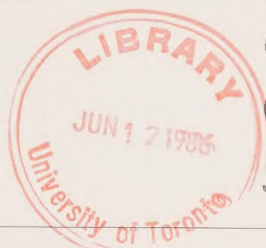


Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117263053>

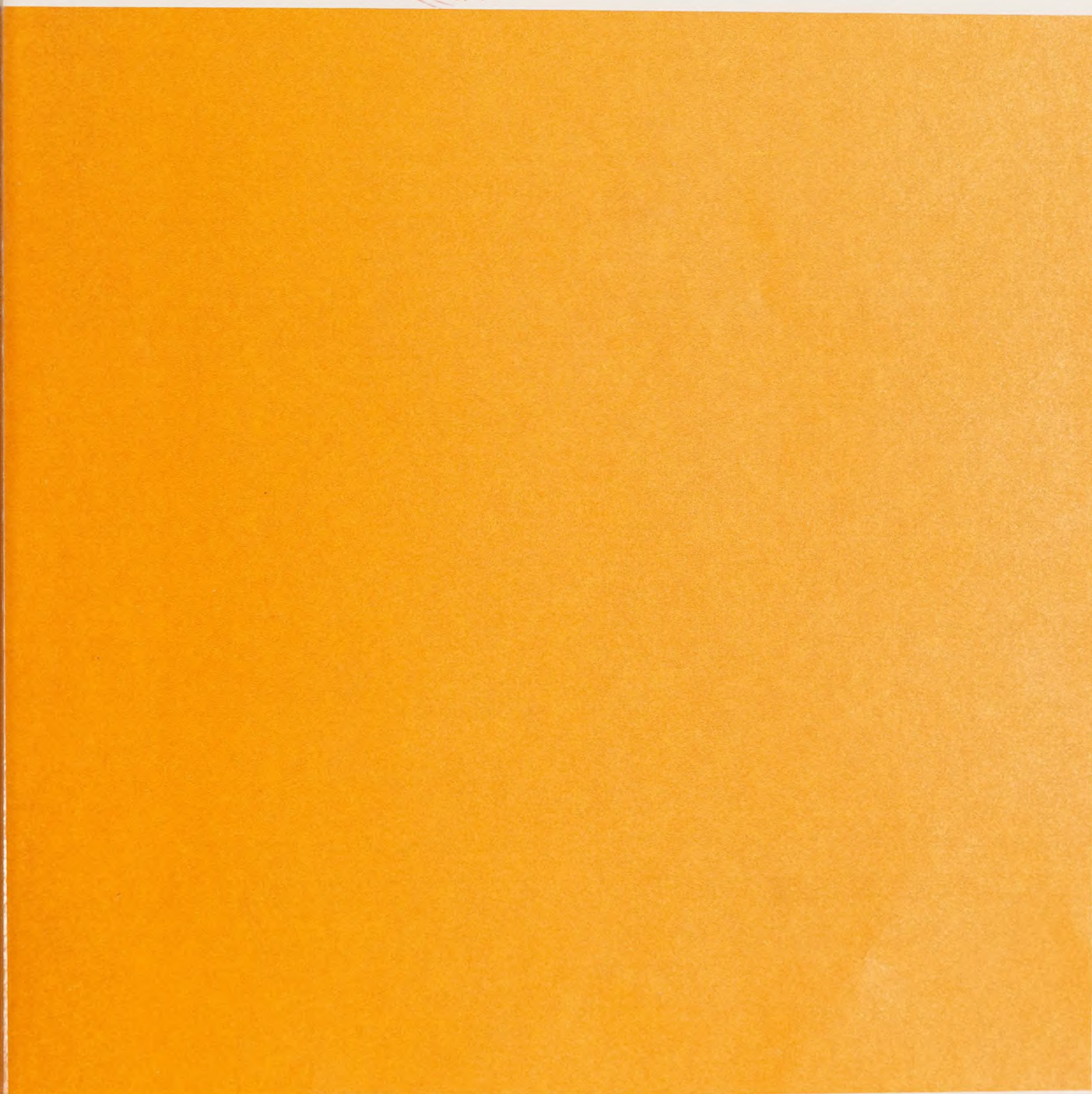
Crude petroleum and natural gas production

January 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Janvier 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)
Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)
Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

Crude petroleum and natural gas production

January 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Janvier 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

June 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 1

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juin 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 1

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- . **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- . **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- . **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie



TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, January 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, January 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, January 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, janvier 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, janvier 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, janvier 1986	14

INTRODUCTION

January 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during January 1986 amounted to 7 888 400 cubic metres compared to 7 511 000 cubic metres in 1985, an increase of 5.0%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for January 1986 is as follows: 6.99 millions of cubic metres (72.6%) were sent to Canadian refineries and 2.62 millions of cubic metres (27.2%) were exported. The 0.2% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.74 millions of cubic metres.

Natural gas net new production increased 1.2% to 11 067.5 millions of cubic metres from 10 936.0 millions of cubic metres in January 1985.

The disposition of natural gas for January 1986 is as follows: -43.8 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 975.6 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 766.8 millions of cubic metres were exported; 6 233.3 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 135.6 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Janvier 1986

En janvier 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 888 400 mètres cubes comparé à 7 511 000 mètres cubes en janvier 1985, soit une augmentation de 5.0%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois janvier 1986 se répartit de la manière suivante: 6.99 millions de mètres cubes (72.6%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.62 millions de mètres cubes (27.2%) destinés à l'exportation. La différence de 0.2% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.74 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 1.2% passant à 11 067.5 millions de mètres cubes de 10 936.0 millions de mètres cubes en janvier 1985.

Au cours janvier 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: -43.8 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 975.6 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 766.8 millions de mètres cubes ont été exportés et 6 233.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 135.6 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

			Total year-to-date		January	February	March	April	May
			Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
			1985	1986					
No.		units							
New Brunswick									
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--			
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.2	0.2	0.1	0.1			
Ontario									
3	Crude oil	10 ³ m ³	14.1	21.3	11.3	10.0			
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	80.9	96.1	55.5	40.6			
Manitoba									
5	Crude oil	10 ³ m ³	132.3	135.3	71.9	63.4			
6	Condensate	"	0.5	0.7	0.3	0.4			
7	Propane	"	0.5	0.7	0.4	0.3			
8	Butane	"	0.2	0.2	0.1	0.1			
9	Total liquid hydrocarbons	"	133.7	136.9	72.7	64.2			
Saskatchewan									
10	Crude oil	10 ³ m ³	1 615.9	1 991.2	983.0	1 008.2			
11	Condensate	"	--	--	--	--			
12	Pentanes plus	"	4.2	5.0	2.2	2.8			
13	Propane	"	10.0	9.6	4.5	5.1			
14	Butane	"	6.1	7.5	3.7	3.8			
15	Ethane	"	7.8	7.8	3.8	4.0			
16	Total liquid hydrocarbons	"	1 644.0	2 021.1	997.2	1 023.9			
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	344.5	432.7	217.1	215.6			
Alberta									
18	Crude oil	10 ³ m ³	11 338.7	10 951.4	5 954.9	4 996.5			
19	Condensate	"	30.2	29.1	15.3	13.8			
20	Pentanes plus	"	989.6	1 018.0	542.0	476.0			
21	Propane	"	940.0	931.1	479.3	451.8			
22	Butane	"	556.5	569.3	297.0	272.3			
23	Ethane	"	1 139.2	951.0	494.0	457.0			
24	Total liquid hydrocarbons	"	14 994.2	14 449.9	7 782.5	6 667.4			
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	13 381.9	12 922.2	6 846.4	6 075.8			
26	Sulphur	M.T.	983 000	960 704	507 554	453 150			
British Columbia									
27	Crude oil	10 ³ m ³	332.2	308.0	163.1	144.9			
28	Condensate	"	3.3	4.1	2.0	2.1			
29	Pentanes plus	"	27.4	33.5	16.2	17.3			
30	Propane	"	9.9	30.4	16.1	14.3			
31	Butane	"	12.0	20.9	10.5	10.4			
32	Total liquid hydrocarbons	"	384.8	396.9	207.9	189.0			
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	1 752.4	1 719.2	847.9	871.3			
34	Sulphur	M.T.	69 726	69 400	38 200	31 200			
Northwest Territories									
35	Crude oil	10 ³ m ³	37.3	256.7	126.2	130.5			
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	45.8	54.8	28.4	26.4			
CANADA									
37	Crude oil	10 ³ m ³	13 470.5	13 663.9	7 310.4	6 353.5			
38	Condensate	"	34.0	33.9	17.6	16.3			
39	Pentanes plus	"	1 021.2	1 056.5	560.4	496.1			
40	Propane	"	960.4	971.8	500.3	471.5			
41	Butane	"	574.8	597.9	311.3	286.6			
42	Ethane	"	1 147.0	958.8	497.8	461.0			
43	Total liquid hydrocarbons	"	17 207.9	17 282.8	9 197.8	8 085.0			
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	15 605.7	15 225.2	7 995.4	7 229.8			
45	Sulphur	M.T.	1 052 726	1 030 104	545 754	484 350			

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	N ^o
							Nouveau-Brunswick	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 1
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 2
							Ontario	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 3
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 4
							Manitoba	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 5
							"	Condensat 6
							"	Propane 7
							"	Butane 8
							"	Total d'hydrocarbures liquides 9
							Saskatchewan	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 10
							"	Condensat 11
							"	Pentanes plus 12
							"	Propane 13
							"	Butane 14
							"	Ethane 15
							"	Total d'hydrocarbures liquides 16
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 17
							Alberta	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 18
							"	Condensat 19
							"	Pentanes plus 20
							"	Propane 21
							"	Butane 22
							"	Ethane 23
							"	Total d'hydrocarbures liquides 24
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 25
							T.M.	Soufre 26
							Colombie-Britannique	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 27
							"	Condensat 28
							"	Pentanes plus 29
							"	Propane 30
							"	Butane 31
							"	Total d'hydrocarbures liquides 32
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 33
							T.M.	Soufre 34
							Territoires du Nord-Ouest	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 35
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 36
							CANADA	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 37
							"	Condensat 38
							"	Pentanes plus 39
							"	Propane 40
							"	Butane 41
							"	Ethane 42
							"	Total d'hydrocarbures liquides 43
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 44
							T.M.	Soufre 45

Nota: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m³ = mètre cube
T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, January 1986

No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	356.2	646.5	-
2 Light and Medium	11.3	71.9	626.8	4 262.8	163.1
3 Synthetic crude oil	-	-	-	706.4	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	339.2	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	11.3	71.9	983.0	5 954.9	163.1
7 Condensate	-	0.3	-	15.3	2.0
8 Pentanes plus	-	-	2.2	542.0	16.2
9 Net withdrawals	11.3	72.2	985.2	6 512.2	181.3
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	11.3	72.2	985.2	6 512.2	181.3
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	11.9	-
13 Quebec	-	-	172.6	475.1	-
14 Ontario	11.3	60.2	213.2	2 001.9	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	12.5	185.5	-
17 Alberta	-	-	-	1 414.6	-
18 British Columbia	-	-	-	384.5	182.6
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	11.3	60.2	398.3	4 473.5	182.6
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	-	-	253.7	-
22 District II	-	12.1	613.6	1 365.3	-
23 District III	-	-	-	-	-
24 District IV	-	-	-	216.8	-
25 District V	-	-	-	94.0	-
26 Total to United States	-	12.1	613.6	1 929.8	-
27 Other countries	-	-	-	66.1	-
28 Total exports	-	12.1	613.6	1 995.9	-
29 Net inventory changes	-	-0.1	-1.8	112.7	-12.3
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.7	-
31 Losses and adjustments	-	-	-24.9	-74.6	11.0
32 TOTAL DISPOSITION	11.3	72.2	985.2	6 512.2	181.3

(1) Includes 52.1 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, janvier 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
			Current month	Total year-to-date			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
Pétrole brut conventionnel:							
-	1 002.7	-	1 002.7	1 002.7	1 213.9	Lourd	1
126.2	5 262.1	-	5 262.1	5 262.1	4 734.6	Légère et Medium	2
-	706.4	-	706.4	706.4	847.8	Pétrole brut synthétique	3
-	339.2	-	339.2	339.2	173.1	Pétrole brut expérimental	4
-	-	-	-	-	-	Moins - Repris pour l'injection	5
126.2	7 310.4	-	7 310.4	7 310.4	6 969.4	Total	6
-	17.6	-	17.6	17.6	18.2	Condensat	7
-	560.4	-	560.4	560.4	523.4	Pentanes plus	8
126.2	7 888.4	-	7 888.4	7 888.4	7 511.0	Prélèvement net	9
-	-	1 741.7	1 741.7	1 741.7	1 163.2	Importations	10
126.2	7 888.4	1 741.7	9 630.1	9 630.1	8 674.2	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	11.9	802.3	814.2	814.2	711.6	Provinces de l'Atlantique	12
-	647.7	840.9	1 488.6	1 488.6	1 421.1	Québec	13
-	2 286.6	98.5	2 385.1	2 385.1	2 486.7	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
-	198.0	-	198.0	198.0	142.7	Saskatchewan	16
-	1 414.6	-	1 414.6	1 414.6	1 356.3	Alberta	17
111.0	678.1	-	678.1	678.1	677.4	Colombie-Britannique	18
16.2	16.2	-	16.2	16.2	15.5	Territoires du Nord-Ouest	19
127.2	5 253.1	1 741.7	6 994.8	6 994.8	6 811.3	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	253.7	-	253.7	253.7	155.8	District I	21
-	1 991.0	-	1 991.0	1 991.0	1 310.4	District II	22
-	-	-	-	-	-	District III	23
-	216.8	-	216.8	216.8	199.4	District IV	24
-	94.0	-	94.0	94.0	35.6	District V	25
-	2 555.5	-	2 555.5	2 555.5	1 701.2	Total aux États-Unis	26
-	66.1	-	66.1	66.1	-	Autres pays	27
-	2 621.6	-	2 621.6(1)	2 621.6	1 701.2	Exportations totales	28
-1.0	97.5	-19.7	77.8	77.8	157.5	Variations nettes des stocks	29
-	4.7	-	4.7	4.7	0.9	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	-88.5	19.7	-68.8	-68.8	3.3	Pertes et rectifications	31
126.2	7 888.4	1 741.7	9 630.1	9 630.1	8 674.2	TOTAL DE L'UTILISATION	32

(1) Comprend 52.1 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et canions.

Note: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, January 1986

	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	Autres Provinces				Colombie- Britannique
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C				
FIELD AND PROCESSING PLANTS					
Supply:					
1 Gross new production	0.3	55.5	313.6	9 869.3	1 037.3
Less - Field flared and waste	-	-	37.9	193.5	10.5
Net new production	0.3	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8
Less - Injected and stored	-	-	-	1 093.8	2.5
Net withdrawals	0.3	55.5	275.7	8 582.0	1 024.3
Disposition:					
6 Field disposition and uses	-	-	29.4	95.8	13.7
7 Gathering system disposition and uses	-	-	0.9	82.8	0.5
Processing plant disposition and uses:					
Processing shrinkage	-	-	2.5	1 124.1(2)	115.7
Other disposition and uses	-	-	3.6	390.1(3)	52.6
Adjustment	-	-	22.2	42.8	-6.1
11 Deliveries of marketable gas	0.3	55.5	217.1	6 846.4	847.9
12 TOTAL DISPOSITION	0.3	55.5	275.7	8 582.0	1 024.3
GAS UTILITIES					
Supply:					
13 Total of marketable gas	0.3	55.5	217.1	6 846.4	847.9
14 Receipts from distributor storage	-	-	21.0	1 164.6	-
15 Imports	-	-	-	-	-
16 Other receipts(4)	-	22.4	-	-	-
17 Total supply of marketable gas	0.3	77.9	238.1	8 011.0	847.9
Disposition:					
Sales:					
18 New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19 Quebec	0.2	-	-	623.5	-
20 Ontario	-	51.2	-	2 799.0	-
21 Manitoba	-	-	-	272.0	-
22 Saskatchewan	-	-	185.3	131.9	-
23 Alberta	-	-	-	1 623.6	-
24 British Columbia	-	-	-	29.2	488.3
25 Northwest Territories	-	-	-	-	-
26 Total sales	0.3	51.2	185.3	5 479.2	488.3
Exports	-	-	-	2 520.1	246.7
27 Other deliveries(4,5)	-	25.3	-	0.1	-
28 Deliveries to distributor storage	-	-	15.8	26.3	3.4
Line pack fluctuation	-	-	-3.0	30.0	-0.4
29 Pipeline fuel	-	1.1	15.1	142.6	102.2
30 Pipeline losses, etc.	-	0.3	24.9	-187.3	7.7
31 TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	77.9	238.1	8 011.0	847.9

(1) Includes 24.4 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 240.3 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.8 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 28.0 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, janvier 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
			Current month	Total year-to-date		
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif		
					1986	1985
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 15°C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
						Approvisionnement:
46.3(1)	11 322.3	-	11 322.3	11 322.3	11 156.0	Production originale brute
12.9	254.8	-	254.8	254.8	220.0	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
33.4	11 067.5	-	11 067.5	11 067.5	10 936.0	Production originale nette
-	1 096.3	-	1 096.3	1 096.3	902.4	Moins - Gaz injecté et stocké
33.4	9 971.2	-	9 971.2	9 971.2	10 033.6	Prélèvement net
-	138.9	-	138.9	138.9	72.5	Utilisation:
-	84.2	-	84.2	84.2	88.2	Emploi et utilisation sur les chantiers
						Emploi et utilisation dans les collecteurs
						Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
2.9	1 245.2	-	1 245.2	1 245.2	1 223.1	Pertes en cours de traitement
2.1	448.4	-	448.4	448.4	435.5	Autres emplois et utilisations
-	58.9	-	58.9	58.9	129.5	Rectifications
28.4	7 995.6	-	7 995.6	7 995.6	8 084.8	Livraisons de gaz marchand
33.4	9 971.2	-	9 971.2	9 971.2	10 033.6	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
						Approvisionnement:
28.4	7 995.6	-	7 995.6	7 995.6	8 084.8	Total de gaz marchand
-	1 185.6	-	1 185.6	1 185.6	1 426.4	Déstockage par les distributeurs
-	-	0.6	0.6	0.6	0.8	Importations
-	22.4	32.9	55.3	55.3	56.7	Autres arrivages(4)
28.4	9 203.6	33.5	9 237.1	9 237.1	9 568.7	Approvisionnement total en gaz marchand
						Utilisation:
-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	Ventes:
-	623.7	-	623.7	623.7	597.7	Nouveau-Brunswick
-	2 850.2	-	2 850.2	2 850.2	2 671.9	Québec
-	272.0	-	272.0	272.0	287.7	Ontario
-	317.2	-	317.2	317.2	396.5	Manitoba
-	1 623.6	0.6	1 624.2	1 624.2	1 762.2	Saskatchewan
24.4	541.9	-	541.9	541.9	619.5	Alberta
4.0	4.0	-	4.0	4.0	2.9	Colombie-Britannique
						Territoires du Nord-Ouest
28.4	6 232.7	0.6	6 233.3	6 233.3	6 338.5	Total des ventes
-	2 766.8	-	2 766.8	2 766.8	2 867.5	Exportations
-	25.4	32.9	58.3	58.3	44.1	Autres livraisons(4,5)
-	45.5	-	45.5	45.5	85.1	Livraisons à l'entrepôt de stockage des distributeurs
-	26.6	-	26.6	26.6	-2.2	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	261.0	-	261.0	261.0	265.7	Gaz consommé dans les réseaux
-	-154.4	-	-154.4	-154.4	-30.0	Pertes dans les pipe-lines, etc.
28.4	9 203.6	33.5	9 237.1	9 237.1	9 568.7	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

(1) Comprend 24.4 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(2) Comprend 240.3 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(3) Comprend 1.8 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 28.0 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

(4) Comprend le nivelage des points, l'enrichissement et les quantités de gaz naturel provenant des États-Unis en admission temporaire au Canada.

(5) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8	33.4	11 067.5
February - Février	0.1	0.2	40.6	257.9	8 528.2	1 068.5	30.8	9 926.3
March - Mars								
April - Avril								
May - Mai								
June - Juin								
July - Juillet								
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.2	0.4	96.1	533.6	18 204.0	2 095.3	64.2	20 993.8
JANUARY - 1985 - TOTAL - JANVIER	0.1	0.2	43.7	222.7	9 473.7	1 165.5	30.1	10 936.0
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.2	0.4	80.9	422.1	18 353.4	2 133.1	51.6	21 041.7

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, January 1986

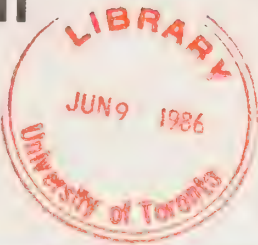
TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, janvier 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE :					
Production	0.4	4.5	513.3	16.1	534.3
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	3.4	-	3.4
Net withdrawals - Prélèvement net	0.4	4.5	479.3	16.1	500.3
BUTANE :					
Production	0.1	3.7	299.9	10.5	314.2
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	2.9	-	2.9
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.7	297.0	10.5	311.3
ETHANE - ÉTHANE :					
Production	-	3.8	494.0	-	497.8
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.8	494.0	-	497.8

Canadian
Ministry

**Crude petroleum
and natural gas
production**

February 1986



**Production
de pétrole brut
et de gaz naturel**

Février 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011
---	-----------------------

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011
---	-----------------------------------

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

February 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

June 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Février 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juin 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, February 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, February 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, February 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, février 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, février 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, février 1986	14

INTRODUCTION

February 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during February 1986 amounted to 6 748 400 cubic metres compared to 7 014 700 cubic metres in 1985, an decrease of 3.8%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for February 1986 is as follows: 6.47 millions of cubic metres (78.1%) were sent to Canadian refineries and 2.04 millions of cubic metres (23.6%) were exported. The 1.7% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.88 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 3.0% to 9 807.3 millions of cubic metres from 10 105.7 millions of cubic metres in February 1985.

The disposition of natural gas for February 1986 is as follows: -66.1 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 731.4 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 123.7 millions of cubic metres were exported; 5 866.1 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 152.2 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Février 1986

En février 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 6 748 400 mètres cubes comparé à 7 014 700 mètres cubes en février 1985, soit une diminution de 3.8%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois février 1986 se répartit de la manière suivante: 6.47 millions de mètres cubes (78.1%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.04 millions de mètres cubes (23.6%) destinés à l'exportation. La différence de 1.7% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.88 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 3.0% passant à 9 807.3 millions de mètres cubes de 10 105.7 millions de mètres cubes en février 1985.

Au cours février 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: -66.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 731.4 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 123.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 866.1 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 152.2 millions de mètres cubes, représentée d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.		units						
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--		
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	21.6	31.7	11.3	10.3	10.1	
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	120.8	199.8	55.5	96.0	48.3	
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	201.4	212.0	71.9	69.2	70.9	
6	Condensate	"	0.7	1.0	0.3	0.4	0.3	
7	Propane	"	0.9	1.1	0.4	0.3	0.4	
8	Butane	"	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	
9	Total liquid hydrocarbons	"	203.3	214.4	72.7	70.0	71.7	
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	2 549.0	2 744.6	983.0	892.7	868.9	
11	Condensate	"	--	--	--	--	--	
12	Pentanes plus	"	7.0	7.5	2.2	2.8	2.5	
13	Propane	"	16.1	14.3	4.5	5.1	4.7	
14	Butane	"	9.8	11.1	3.7	3.8	3.6	
15	Ethane	"	12.0	11.7	3.8	4.0	3.9	
16	Total liquid hydrocarbons	"	2 593.9	2 789.2	997.2	908.4	883.6	
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	511.5	620.1	217.1	194.7	208.3	
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	17 547.9	16 343.5	5 954.9	4 996.5	5 392.1	
19	Condensate	"	47.9	39.8	15.3	13.8	10.7	
20	Pentanes plus	"	1 499.0	1 539.0	542.0	476.8	520.2	
21	Propane	"	1 418.6	1 387.4	479.3	451.8	456.3	
22	Butane	"	839.6	852.0	297.0	272.3	282.7	
23	Ethane	"	1 686.8	1 552.5	494.0	457.0	601.5	
24	Total liquid hydrocarbons	"	23 039.8	21 714.2	7 782.5	6 668.2	7 263.5	
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	19 637.9	18 711.8	6 846.4	6 046.3	5 819.1	
26	Sulphur	M.T.	1 472 053	1 415 904	507 554	453 150	455 200	
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	505.2	488.8	171.3	151.6	165.9	
28	Condensate	"	4.4	7.1	1.7	2.1	3.3	
29	Pentanes plus	"	39.5	52.9	17.5	17.3	18.1	
30	Propane	"	15.2	59.5	23.4	14.3	21.8	
31	Butane	"	18.5	37.4	13.8	10.4	13.2	
32	Total liquid hydrocarbons	"	582.8	645.7	227.7	195.7	222.3	
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	2 449.1	2 207.3	847.9	723.2	636.2	
34	Sulphur	M.T.	93 171	91 100	38 200	31 200	21 700	
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	57.4	363.4	126.2	114.9	122.3	
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	67.5	82.3	28.4	26.4	27.5	
CANADA								
37	Crude oil	10 ³ m ³	20 882.5	20 184.0	7 318.6	6 235.2	6 630.2	
38	Condensate	"	53.0	47.9	17.3	16.3	14.3	
39	Pentanes plus	"	1 545.5	1 599.4	561.7	496.9	540.8	
40	Propane	"	1 450.8	1 462.3	507.6	471.5	483.2	
41	Butane	"	868.2	900.8	314.6	286.6	299.6	
42	Ethane	"	1 698.8	1 564.2	497.8	461.0	605.4	
43	Total liquid hydrocarbons	"	26 498.8	25 758.6	9 217.6	7 967.5	8 573.5	
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	22 787.1	21 821.6	7 995.4	7 086.7	6 739.5	
45	Sulphur	M.T.	1 565 224	1 507 004	545 754	484 350	476 900	

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December			
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre			
							unités	N°	
							Nouveau-Brunswick		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	1
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	2
							Ontario		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	3
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	4
							Manitoba		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	5
							"	Condensat	6
							"	Propane	7
							"	Butane	8
							"	Total d'hydrocarbures liquides	9
							Saskatchewan		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	10
							"	Condensat	11
							"	Pentanes plus	12
							"	Propane	13
							"	Butane	14
							"	Ethane	15
							"	Total d'hydrocarbures liquides	16
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	17
							Alberta		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	18
							"	Condensat	19
							"	Pentanes plus	20
							"	Propane	21
							"	Butane	22
							"	Ethane	23
							"	Total d'hydrocarbures liquides	24
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	25
							T.M.	Soufre	26
							Colombie-Britannique		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	27
							"	Condensat	28
							"	Pentanes plus	29
							"	Propane	30
							"	Butane	31
							"	Total d'hydrocarbures liquides	32
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	33
							T.M.	Soufre	34
							Territoires du Nord-Ouest		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	35
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	36
							CANADA		
							10 ³ m ³	Pétrole brut	4
							"	Condensat	5
							"	Pentanes plus	6
							"	Propane	7
							"	Butane	8
							"	Ethane	9
							"	Total d'hydrocarbures liquides	10
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel	11
							T.M.	Soufre	12

Nota: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m^3 = mètre cube

T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, February 1986

No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	361.0	578.7	-
2 Light and Medium	10.3	69.2	531.7	3 597.9	111.6
3 Synthetic crude oil	-	-	-	520.8	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	299.1	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	10.3	69.2	892.7	4 996.5	151.6
Condensate					
Pentanes plus					
7	-	0.4	-	15.8	1.1
8	-	-	2.8	476.8	17.5
9 Net withdrawals	10.3	69.6	895.5	5 487.1	171.0
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	10.3	69.6	895.5	5 487.1	171.0
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	-	-
13 Quebec	-	22.4	74.6	395.1	-
14 Ontario	10.3	35.7	238.6	1 846.1	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	11.4	123.5	-
17 Alberta	-	-	-	1 215.2	-
18 British Columbia	-	-	-	332.8	-
19 Northwest Territories	-	-	-	-	160.6
20 Total to refineries	10.3	58.1	324.6	3 912.7	160.6
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	-	-	274.4	-
22 District II	-	11.5	572.5	877.7	-
23 District III	-	-	-	-	-
24 District IV	-	-	-	201.9	-
25	-	-	-	102.4	-
26 Total to United States	-	11.5	572.5	1 456.4	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	11.5	572.5	1 456.4	-
29 Net inventory changes	-	-	0.4	11.0	-
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.3	-
31 Losses and adjustments	-	-	-2.0	102.7	-
32 TOTAL DISPOSITION	10.3	69.6	895.5	5 487.1	171.0

(1) Includes 53.1 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.
 Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, février 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
			Current month	Total year-to-date			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	939.7	-	939.7	1 942.4	1 713.9	Pétrole brut conventionnel:	
114.9	4 475.6	-	4 475.6	9 745.9	9 848.0	Lourd	1
-	520.8	-	520.8	1 227.2	1 577.6	Légère et Medium	2
-	299.1	-	299.1	638.3	331.0	Pétrole brut synthétique	3
-	-	-	-	-	-	Pétrole brut bitumineux	4
114.9	6 235.2	-	6 235.2	13 553.8	13 470.5	Moins - Repris pour l'injection	5
						Total	6
-	16.3	-	16.3	33.6	34.0	Condensat	7
-	496.9	-	496.9	1 058.6	1 021.2	Pentanes plus	8
114.9	6 748.4	-	6 748.4	14 646.0	14 525.7	Prélèvement net	9
-	-	1 885.3	1 885.3	3 627.0	1 851.0	Importations	10
114.9	6 748.4	1 885.3	8 633.7	18 273.0	16 376.7	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	-	945.5	945.5	1 759.7	1 117.4	Provinces de l'Atlantique	12
-	492.1	844.0	1 336.1	2 824.7	2 559.3	Québec	13
-	2 130.7	95.8	2 226.5	4 611.6	4 509.2	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
-	134.9	-	134.9	332.9	280.2	Saskatchewan	16
-	1 215.2	-	1 215.2	2 629.8	2 513.5	Alberta	17
101.4	594.8	-	594.8	1 272.9	1 300.9	Colombie-Britannique	18
14.0	14.0	-	14.0	30.2	29.3	Territoires du Nord-Ouest	19
115.4	4 581.7	1 885.3	6 467.0	13 461.8	12 309.8	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	274.4	-	274.4	528.1	390.3	District I	21
-	1 461.7	-	1 461.7	3 452.7	2 901.5	District II	22
-	-	-	-	-	-	District III	23
-	201.9	-	201.9	418.7	373.4	District IV	24
-	102.4	-	102.4	196.4	254.4	District V	25
-	2 040.4	-	2 040.4	4 595.9	3 969.7	Total aux États-Unis	26
-	-	-	-	-	-	Autres pays	27
-	2 040.4	-	2 040.4(1)	4 662.0	3 969.7	Exportations totales	28
-0.5	8.9	8.0	16.9	91.5	50.0	Variations nettes des stocks	29
-	4.3	-	4.3	9.0	1.5	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	113.1	-8.0	105.1	48.7	45.7	Pertes et rectifications	31
114.9	6 748.4	1 885.3	8 633.7	18 273.0	16 376.7	TOTAL DE L'UTILISATION	32

(1) Comprend 53,1 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, February 1986

	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	Autres Provinces				Colombie- Britannique
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15.0°C				
FIELD AND PROCESSING PLANTS					
Supply:					
1 Gross new production	0.3	96.0	246.9	8 722.9	827.0
2 Less - field flared and waste	-	-	2.1	177.6	14.1
3 Net new production	0.3	96.0	244.8	8 545.3	812.9
4 Less - injected and stored	-	-	-	986.6	2.4
Net withdrawals	0.3	96.0	246.9	7 558.7	885.6
Disposition:					
Field disposition and uses	-	-	2.1	1.2	15.2
Gathering system disposition and uses	-	-	1.1	1.2	1.4
Processing plant disposition and uses:					
Processing shrinkage	-	-	3.4	981.7(2)	22.6
Other disposition and uses	-	-	2.1	35.9(3)	51.3
Adjustment	-	-	13.1	-1.5	2.4
1 Deliveries of marketable gas	1.3	96.0	246.9	6 046.3	725.2
TOTAL DISPOSITION	0.3	96.0	246.9	7 558.7	885.6
GAS UTILITIES					
Supply:					
1 Total of marketable gas	0.3	96.0	246.9	8 146.3	725.2
2 Receipts from distributor storage	-	-	2.1	1 051.2	2.0
3 Imports	-	-	-	-	-
4 Other receipts(4)	-	20.4	-	-	-
Total supply of marketable gas	0.3	116.4	250.8	7 097.5	725.2
Disposition:					
Sales:					
1 New Brunswick	0.3	-	-	-	-
2 Quebec	1.3	-	-	99.2	-
3 Ontario	-	53.9	-	2 044.2	-
4 Manitoba	-	-	-	2 284.2	-
5 Saskatchewan	-	-	218.7	1 294.7	-
6 Alberta	-	-	-	5 000.0	-
7 British Columbia	-	-	-	22.4	474.2
8 Northwest Territories	-	-	-	-	-
Total sales	0.3	53.9	218.7	5 091.7	474.2
Exports	-	-	-	1 918.4	205.3
Other deliveries(4,5)	-	62.7	-	0.1	-
Deliveries to distributor storage	-	-	2.1	33.4	-
Line pack fluctuation	-	-	1.1	10.8	1.1
Pipeline fuel	-	-	1.1	205.1	51.4
Pipeline losses, etc.	-	1.3	1.1	-160.4	1.1
TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	116.4	250.8	7 097.5	725.2

(1) Includes 22.4 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 213.5 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.6 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 42.0 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.
Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, février 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
			Current month	Total year-to-date		
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif		
				1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 15°C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
38,2 ⁽¹⁾	10 035,3	-	10 035,3	21 357,6	21 458,4	Approvisionnement:
1,4	228,0	-	228,0	482,8	416,7	Production originale brute
30,8	9 807,3	-	9 807,3	20 874,8	21 041,7	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
-	989,0	-	989,0	2 085,3	1 775,2	Production originale nette
						Moins - Gaz injecté et stocké
30,8	8 818,3	-	8 818,3	18 789,5	19 266,5	Prélèvement net
-	130,4	-	130,4	269,3	133,2	Utilisation:
-	73,4	-	73,4	157,6	180,7	Emploi et utilisation sur les chantiers
2,7	1 082,4	-	1 082,4	2 327,6	2 297,6	Emploi et utilisation dans les collecteurs
1,7	443,5	-	443,5	891,9	852,9	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
26,4	7 086,9	-	7 086,9	15 082,5	15 606,1	Pertes en cours de traitement
						Autres emplois et utilisations
						Rectifications
						Livraisons de gaz marchand
30,8	8 818,3	-	8 818,3	18 789,5	19 266,5	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
26,4	7 086,9	-	7 086,9	15 082,5	15 606,1	Approvisionnement:
-	1 109,3	-	1 109,3	2 294,9	2 428,8	Total de gaz marchand
-	-	0,9	0,9	1,5	1,6	Déstockage par les distributeurs
-	20,4	34,1	54,5	109,8	106,3	Importations
						Autres arrivages(4)
26,4	8 216,6	35,0	8 251,6	17 488,7	18 142,8	Approvisionnement total en gaz marchand
-	0,1	-	0,1	0,2	0,2	Utilisation:
-	592,4	-	592,4	1 216,1	1 112,8	Ventes:
-	2 612,5	-	2 612,5	5 462,7	5 199,6	Nouveau-Brunswick
-	253,5	-	253,5	525,5	573,4	Québec
-	343,4	-	343,4	660,6	748,1	Ontario
-	1 536,4	0,9	1 537,3	3 161,5	3 410,3	Manitoba
22,6	523,1	-	523,1	1 065,0	1 154,6	Saskatchewan
3,8	3,8	-	3,8	7,8	6,3	Alberta
						Colombie-Britannique
						Territoires du Nord-Ouest
26,4	5 865,2	0,9	5 866,1	12 099,4	12 205,3	Total des ventes
-	2 123,7	-	2 123,7	4 890,5	5 536,4	Exportations
-	62,8	34,1	96,9	155,2	76,0	Autres livraisons(4,5)
-	54,2	-	54,2	99,7	128,4	Livraisons à l'entrepôt de stockage des des-
-	11,2	-	11,2	37,8	17,1	tributeurs
-	249,0	-	249,0	510,0	522,8	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	-149,5	-	-149,5	-303,9	-343,2	Gaz consommé dans les réseaux
						Pertes dans les pipe-lines, etc.
26,4	8 216,6	35,0	8 251,6	17 488,7	18 142,8	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

(1) Comprend 22,6 millions de mètres cubes provenant du gisement de **Pointed Mountain** situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(2) Comprend 213,5 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(3) Comprend 1,6 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 42,0 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

(4) Comprend le nivelage des points, l'enrichissement et les quantités de gaz naturel provenant des États-Unis en admission temporaire au Canada.

(5) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8	33.4	11 067.5
February - Février	0.1	0.2	96.0	246.9	8 545.3	888.0	30.8	9 897.3
March - Mars	0.1	0.2	90.0	252.4	8 208.4	780.4	31.6	9 363.1
April - Avril								
May - Mai								
June - Juin								
July - Juillet								
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.3	0.6	241.5	775.0	26 429.5	2 695.2	95.8	30 237.9
FEBRUARY - 1985 - TOTAL - FÉVRIER	0.1	0.2	37.2	199.4	8 879.7	967.6	21.5	10 105.7
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.3	0.6	120.8	624.5	27 253.4	2 978.0	79.7	31 057.3

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, February 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, février 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE:					
Production	0.3	5.1	450.4	18.5	474.3
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	26.7	-	26.7
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	5.1	423.7	18.5	447.6
BUTANE:					
Production	0.1	3.8	287.6	12.7	304.2
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	2.3	-	2.3
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.8	285.3	12.7	301.9
ETHANE - ÉTHANE:					
Production	-	4.0	599.4	-	603.4
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	4.0	599.4	-	603.4

Crude petroleum and natural gas production

March 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Mars 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Câll collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

March 1986

Statistique Canada

Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Mars 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

July 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 3

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juillet 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paielement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 3

ISSN 0702-6846

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, March 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, March 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, March 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, mars 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, mars 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, mars 1986	14

INTRODUCTION

March 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during March 1986 amounted to 7 211 600 cubic metres compared to 7 955 200 cubic metres in 1985, an decrease of 9.4%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for March 1986 is as follows: 5.80 millions of cubic metres (68.2%) were sent to Canadian refineries and 2.60 millions of cubic metres (30.8%) were exported. The 1.0% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.28 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 7.6% to 9 257.4 millions of cubic metres from 10 015.6 millions of cubic metres in March 1985.

The disposition of natural gas for March 1986 is as follows: 770.2 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 658.3 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 595.3 millions of cubic metres were exported; 5 337.4 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of -103.8 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Mars 1986

En mars 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 211 600 mètres cubes comparé à 7 955 200 mètres cubes en mars 1985, soit une diminution de 9.4%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois mars 1986 se répartit de la manière suivante: 5.80 millions de mètres cubes (68.2%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.60 millions de mètres cubes (30.8%) destinés à l'exportation. La différence de 1.0% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.28 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 7.6% passant à 9 257.4 millions de mètres cubes de 10 015.6 millions de mètres cubes en mars 1985.

Au cours mars 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 770.2 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 658.3 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 595.3 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 337.4 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit -103.8 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.	units							
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	30.6	43.0	11.3	10.0	10.1	11.6
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	160.2	249.7	55.5	96.0	49.4	48.8
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	266.3	270.3	71.9	68.5	65.8	64.1
6	Condensate	"	1.0	0.7	0.4	-	0.1	0.2
7	Propane	"	1.2	1.1	0.1	0.2	0.3	0.5
8	Butane	"	0.4	0.6	0.3	-	0.1	0.2
9	Total liquid hydrocarbons	"	268.9	272.7	72.7	68.7	66.3	65.0
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	3 379.9	3 586.2	983.0	892.7	904.9	805.6
11	Condensate	"	-	-	-	-	-	-
12	Pentanes plus	"	9.9	10.1	2.2	2.8	2.5	2.6
13	Propane	"	22.1	18.6	4.5	5.1	4.7	4.3
14	Butane	"	13.5	14.6	3.7	3.8	3.6	3.5
15	Ethane	"	16.9	15.4	3.8	4.0	3.9	3.7
16	Total liquid hydrocarbons	"	3 442.3	3 644.9	997.2	908.4	919.6	819.7
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	648.4	791.3	217.1	194.7	208.6	170.9
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	23 146.6	21 724.6	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 344.7
19	Condensate	"	60.8	48.5	15.3	13.8	10.7	8.7
20	Pentanes plus	"	1 960.9	1 936.1	542.0	476.8	481.1	436.2
21	Propane	"	1 838.8	1 673.2	479.3	424.1	409.9	359.9
22	Butane	"	1 097.8	1 033.0	297.0	253.5	247.1	235.4
23	Ethane	"	2 198.1	1 794.6	494.0	480.3	419.5	400.8
24	Total liquid hydrocarbons	"	30 303.0	28 210.0	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 785.7
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	25 065.5	23 297.5	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 832.4
26	Sulphur	M.T.	1 904 965	1 818 378	507 554	438 224	456 600	416 000
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	660.3	648.4	171.3	156.7	168.5	151.9
28	Condensate	"	5.3	5.3	1.7	1.4	1.2	1.0
29	Pentanes plus	"	45.2	53.3	17.5	14.5	13.1	8.2
30	Propane	"	18.8	68.0	23.4	17.5	14.7	12.4
31	Butane	"	23.0	37.8	13.8	9.5	7.7	6.8
32	Total liquid hydrocarbons	"	752.6	812.8	227.7	199.6	205.2	180.3
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	2 953.5	2 635.7	847.9	745.8	548.1	493.9
34	Sulphur	M.T.	111 063	97 270	34 960	29 784	21 700	10 826
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	182.4	493.1	126.2	114.9	129.2	122.8
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	86.4	105.8	28.4	26.4	25.6	25.4
CANADA								
37	Crude oil	10 ³ m ³	27 666.1	26 765.6	7 318.6	6 239.3	6 707.0	6 500.7
38	Condensate	"	67.1	54.5	17.4	15.2	12.0	9.9
39	Pentanes plus	"	2 016.0	1 999.5	561.7	494.1	496.7	447.0
40	Propane	"	1 880.9	1 760.9	507.3	446.9	429.6	377.1
41	Butane	"	1 134.7	1 086.0	314.8	266.8	258.5	245.9
42	Ethane	"	2 215.0	1 810.0	497.8	484.3	423.4	404.5
43	Total liquid hydrocarbons	"	34 979.8	33 476.5	9 217.6	7 946.6	8 327.2	7 985.1
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	28 914.4	27 080.4	7 995.4	7 109.3	6 404.2	5 571.5
45	Sulphur	M.T.	2 016 028	1 915 648	542 514	468 008	478 300	426 826

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable

Symbols: m³ = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	N ^o
							Nouveau-Brunswick	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 1
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 2
							Ontario	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 3
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 4
							Manitoba	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 5
							"	Condensat 6
							"	Propane 7
							"	Butane 8
							"	Total d'hydrocarbures liquides 9
							Saskatchewan	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 10
							"	Condensat 11
							"	Pentanes plus 12
							"	Propane 13
							"	Butane 14
							"	Ethane 15
							"	Total d'hydrocarbures liquides 16
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 17
							Alberta	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 18
							"	Condensat 19
							"	Pentanes plus 20
							"	Propane 21
							"	Butane 22
							"	Ethane 23
							"	Total d'hydrocarbures liquides 24
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 25
							T.M.	Soufre 26
							Colombie-Britannique	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 27
							"	Condensat 28
							"	Pentanes plus 29
							"	Propane 30
							"	Butane 31
							"	Total d'hydrocarbures liquides 32
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 33
							T.M.	Soufre 34
							Territoires du Nord-Ouest	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 35
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 36
							CANADA	
							$10^3 m^3$	Pétrole brut 37
							"	Condensat 38
							"	Pentanes plus 39
							"	Propane 40
							"	Butane 41
							"	Ethane 42
							"	Total d'hydrocarbures liquides 43
							$10^6 m^3$	Gaz naturel 44
							T.M.	Soufre 45

Notes: Les données sont la production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz.
 Symboles: m³ = mètre cube
 T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, March 1986

	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	278.6	584.7	-
2 Light and Medium	10.1	65.8	626.3	3 811.6	168.5
3 Synthetic crude oil	-	-	-	650.1	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	382.1	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	10.1	65.8	904.9	5 428.5	168.5
7 Condensate	-	0.1	-	10.7	1.2
8 Pentanes plus	-	-	2.5	481.1	13.1
9 Net withdrawals	10.1	65.9	907.4	5 920.3	182.8
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	10.1	65.9	907.4	5 920.3	182.8
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	12.5	-
13 Quebec	-	15.7	117.8	504.9	-
14 Ontario	10.1	17.9	216.4	1 606.3	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	3.2	78.2	-
17 Alberta	-	-	-	1 330.4	-
18 British Columbia	-	-	-	310.7	160.8
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	10.1	33.6	337.4	3 843.0	160.8
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	14.2	11.3	228.1	-
22 District II	-	19.2	594.7	1 405.8	-
23 District III	-	-	-	-	-
24 District IV	-	-	-	200.3	-
25 District V	-	-	-	130.5	-
26 Total to United States	-	33.4	606.0	1 964.7	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	33.4	606.0	1 964.7	-
29 Net inventory changes	-	-0.1	-56.6	106.0	20.9
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.4	-
31 Losses and adjustments	-	-1.0	20.6	2.2	1.1
32 TOTAL DISPOSITION	10.1	65.9	907.4	5 920.3	182.8

Includes 0.8 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.
 Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, mars 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date		
			Mois courant	Total cumulé		
				1986	1985	
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
						Nº
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
Pétrole brut conventionnel:						
-	863.3	-	863.3	2 805.7	2 574.3	
125.1	4 807.4	-	4 807.4	14 553.3	15 252.3	1
-	650.1	-	650.1	1 877.3	2 542.0	2
-	382.1	-	382.1	1 020.4	513.8	3
-	-	-	-	-	-	4
125.1	6 702.9	-	6 702.9	20 256.7	20 882.4	5
Total						6
-	12.0	-	12.0	45.6	53.0	
-	496.7	-	496.7	1 555.3	1 545.5	7
125.1	7 211.6	-	7 211.6	21 857.6	22 480.9	8
-	-	1 283.2	1 283.2	4 910.2	2 725.1	9
Imports						10
125.1	7 211.6	1 283.2	8 494.8	26 767.8	25 206.0	
APPROVISIONNEMENT, TOTAL						11
Utilisation:						
Livraisons aux raffineries:						
-	12.5	709.8	722.3	2 482.0	1 879.1	
-	638.4	473.5	1 111.9	3 936.6	3 592.2	12
-	1 850.7	99.9	1 950.6	6 562.2	6 670.1	13
-	-	-	-	-	-	14
-	81.4	-	81.4	414.3	345.4	15
-	1 330.4	-	1 330.4	3 960.2	3 889.0	16
113.4	584.9	-	584.9	1 857.8	1 995.5	17
15.8	15.8	-	15.8	46.0	44.6	18
129.2	4 514.1	1 283.2	5 797.3	19 259.1	18 415.9	19
Total livré aux raffineries						20
Exportations:						
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)						
-	253.6	-	253.6	781.7	716.0	
-	2 019.7	-	2 019.7	5 472.4	4 868.0	21
-	-	-	-	-	148.7	22
-	200.3	-	200.3	619.0	566.3	23
-	130.5	-	130.5	326.9	426.1	24
-	2 604.1	-	2 604.1	7 200.0	6 725.1	25
Total aux États-Unis						26
-	-	-	-	66.1	13.1	
Autres pays						27
-	2 604.1	-	2 604.1(1)	7 266.1	6 738.2	
Exportations totales						28
-4.1	66.1	-0.3	65.8	157.3	159.5	
Variations nettes des stocks						29
-	4.4	-	4.4	13.4	2.5	
-	22.9	0.3	23.2	71.9	-110.1	
Livraisons à d'autres acheteurs						30
Pertes et rectifications						31
25.1	7 211.6	1 283.2	8 494.8	26 767.8	25 206.0	
TOTAL DE L'UTILISATION						32

(1) Comprend 0.8 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.
 (2) Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, March 1986

	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
	Autres Provinces				Colombie- Britannique	
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C					
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
	Supply:					
1	Gross new production	0.3	49.4	285.1	8 403.3	688.9
2	Less - field flared and waste	-	-	32.4	161.6	6.9
3	Net new production	0.3	49.4	252.7	8 241.7	682.0
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 192.3	2.5
5	Net withdrawals	0.3	49.4	252.7	7 049.4	679.5
Disposition:						
6	Field disposition and uses	-	-	27.9	116.1	14.1
7	Gathering system disposition and uses	-	-	2.0	66.1	0.3
Processing plant disposition and uses:						
8	Processing shrinkage	-	-	3.8	982.7(2)	75.7
9	Other disposition and uses	-	-	4.2	423.9(3)	43.2
10	Adjustment	-	-	6.2	-111.8	-1.9
11	Deliveries of marketable gas	0.3	49.4	208.6	5 572.4	548.1
12	TOTAL DISPOSITION	0.3	49.4	252.7	7 049.4	679.5
GAS UTILITIES						
	Supply:					
13	Total of marketable gas	0.3	49.4	208.6	5 572.4	548.1
14	Receipts from distributor storage	-	-	10.4	568.8	0.3
15	Imports	-	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	22.6	-	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.3	72.0	219.0	6 141.2	548.4
Disposition:						
Sales:						
18	New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	565.5	-
20	Ontario	-	28.7	-	2 314.9	-
21	Manitoba	-	-	-	213.7	-
22	Saskatchewan	-	-	141.5	108.1	-
23	Alberta	-	-	-	1 466.9	-
24	British Columbia	-	-	-	22.4	429.4
25	Northwest Territories	-	-	-	-	-
26	Total sales	0.3	28.7	141.5	4 691.5	429.4
27	Exports	-	-	-	1 507.1	88.2
28	Other deliveries(4,5)	-	42.3	-	0.2	-
29	Deliveries to distributor storage	-	-	60.2	94.7	-
30	Line pack fluctuation	-	-	2.3	7.7	-5.7
31	Pipeline fuel	-	0.5	0.4	179.8	28.0
32	Pipeline losses, etc.	-	0.5	14.6	-339.8	8.5
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	72.0	219.0	6 141.2	548.4

(1) Includes 22.1 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 204.0 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.7 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 62.3 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.
Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

	New Brunswick	Québec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Northwest Territories and Yukon	Canada
	Nouveau-Brunswick					Colombie-Britannique	Territoires du Nord-Ouest et Yukon	
	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C							
	millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C							
January - Janvier	0.1	0.2	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8	33.4	11 067.5
February - Février	0.1	0.2	96.0	246.9	8 545.3	888.0	30.8	9 807.3
March - Mars	0.1	0.2	49.4	252.7	8 241.7	682.0	31.4	9 257.5
April - Avril	0.1	0.2	48.8	215.2	7 133.8	608.7	29.3	8 036.1
May - Mai								
June - Juin								
July - Juillet								
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.4	0.8	249.7	990.5	33 596.6	3 205.5	124.9	38 168.4
MARCH - 1985 - TOTAL - MARS	0.1	0.2	39.9	202.4	8 900.0	844.9	28.1	10 015.6
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.4	0.8	160.2	796.9	35 175.6	3 594.2	101.5	39 829.6

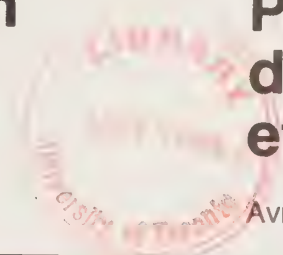
TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, March 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, mars 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Canada
				Colombie-Britannique	
	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
PROPANE :					
Production	0.5	4.7	429.8	14.7	449.7
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	19.9	-	19.9
Net withdrawals - Prélèvement net	0.5	4.7	409.9	14.7	429.6
BUTANE :					
Production	0.1	3.6	250.7	7.7	262.1
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	3.6	-	3.6
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.6	247.1	7.7	258.5
ETHANE - ÉTHANE :					
Production	-	3.9	419.5	-	423.4
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.9	419.5	-	423.4

Crude petroleum and natural gas production

April 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Avril 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordnolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

April 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Minister of Supply
and Services Canada 1986

August 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 4

SN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada
Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Avril 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Août 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 4

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, April 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, April 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, April 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, avril 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, avril 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, avril 1986	14

INTRODUCTION

April 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during April 1986 amounted to 7 044 000 cubic metres compared to 7 268 200 cubic metres in 1985, an decrease of 3.1%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for April 1986 is as follows: 5.15 millions of cubic metres (65.0%) were sent to Canadian refineries and 3.12 millions of cubic metres (39.4%) were exported. The 4.4% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 0.88 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 1.6% to 8 048.6 millions of cubic metres from 8 179.2 millions of cubic metres in April 1985.

The disposition of natural gas for April 1986 is as follows: 1 288.1 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 529.5 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 203.7 millions of cubic metres were exported; 4 229.7 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of -202.4 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipeline fuel, losses and line pack fluctuations.

Avril 1986

En avril 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 044 000 mètres cubes comparé à 7 268 200 mètres cubes en avril 1985, soit une diminution de 3.1%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois avril 1986 se répartit de la manière suivante: 5.15 millions de mètres cubes (65.0%) destinés aux raffineries canadiennes et 3.12 millions de mètres cubes (39.4%) destinés à l'exportation. La différence de 4.4% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 0.88 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 1.6% passant à 8 048.6 millions de mètres cubes de 8 179.2 millions de mètres cubes en avril 1985.

Au cours avril 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 288.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 529.5 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 203.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 4 229.7 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit -202.4 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.	units							
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁹ m ³	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	39.8	55.1	11.3	10.0	11.6	12.1
4	Natural gas	10 ⁹ m ³	202.6	283.0	55.5	96.0	39.6	42.5
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	336.1	337.2	71.9	68.5	64.1	66.7
6	Condensate	"	1.1	0.8	0.4	--	0.2	0.1
7	Propane	"	1.6	1.5	0.1	0.2	0.5	0.4
8	Butane	"	0.5	0.7	0.3	--	0.2	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	339.3	340.2	72.7	68.7	65.0	67.3
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	4 369.5	4 626.9	983.0	892.7	904.8	992.5
11	Condensate	"	--	--	--	--	--	--
12	Pentanes plus	"	13.2	13.1	2.2	2.8	2.6	3.9
13	Propane	"	29.1	24.1	4.5	5.1	4.3	5.5
14	Butane	"	17.8	18.6	3.7	3.8	3.5	4.0
15	Ethane	"	21.7	19.3	3.8	4.0	3.7	3.9
16	Total liquid hydrocarbons	"	4 451.3	4 702.0	997.2	908.4	918.9	1 008.9
17	Natural gas	10 ⁹ m ³	762.0	930.0	217.1	194.7	208.6	185.5
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	29 068.1	27 411.4	5 954.9	4 996.5	5 435.1	5 679.9
19	Condensate	"	74.3	58.0	15.3	13.8	10.7	8.7
20	Pentanes plus	"	2 418.2	2 335.2	542.0	476.8	481.1	415.8
21	Propane	"	2 230.6	2 009.8	479.3	424.1	409.9	350.8
22	Butane	"	1 345.3	1 224.7	297.0	253.5	247.1	211.5
23	Ethane	"	2 673.5	2 194.0	494.0	480.3	419.5	405.4
24	Total liquid hydrocarbons	"	37 810.0	35 233.1	7 782.5	6 645.0	7 003.4	6 737.2
25	Natural gas	10 ⁹ m ³	30 197.5	27 781.7	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2
26	Sulphur	M.T.	2 352 183	2 262 847	507 554	438 224	456 569	425 300
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	813.9	825.4	171.3	156.7	176.7	160.6
28	Condensate	"	5.7	5.9	1.7	1.4	1.0	0.8
29	Pentanes plus	"	50.0	56.2	17.5	14.5	8.7	8.2
30	Propane	"	21.0	78.0	23.4	17.5	14.7	12.4
31	Butane	"	26.4	43.5	13.8	9.5	7.7	6.8
32	Total liquid hydrocarbons	"	917.0	1 009.0	227.7	199.6	208.8	189.0
33	Natural gas	10 ⁹ m ³	3 329.9	3 005.7	847.9	745.8	548.1	492.2
34	Sulphur	M.T.	122 981	111 999	34 960	29 784	22 755	14 500
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	274.3	578.4	126.2	114.9	125.1	121.4
36	Natural gas	10 ⁹ m ³	101.6	123.3	28.4	26.4	25.6	25.4
CANADA								
37	Crude oil	10 ³ m ³	34 901.7	33 834.4	7 318.6	6 239.3	6 666.7	6 607.5
38	Condensate	"	81.1	64.7	17.4	15.2	11.8	9.9
39	Pentanes plus	"	2 481.4	2 404.5	561.7	494.1	492.3	426.6
40	Propane	"	2 282.3	2 115.4	507.3	446.9	429.6	368.0
41	Butane	"	1 390.0	1 287.5	314.8	266.8	258.5	222.0
42	Ethane	"	2 695.2	2 213.3	497.8	484.3	423.4	409.1
43	Total liquid hydrocarbons	"	43 831.7	41 917.8	9 217.6	7 946.6	8 282.3	8 043.1
44	Natural gas	10 ⁹ m ³	34 594.1	32 124.2	7 995.4	7 109.3	6 404.2	5 472.8
45	Sulphur	M.T.	2 475 164	2 374 846	542 514	468 008	479 324	439 800
46								
47								
48								
49								
50								
51								
52								
53								
54								
55								
56								
57								
58								
59								
60								
61								
62								
63								
64								
65								
66								
67								
68								
69								
70								
71								
72								
73								
74								
75								
76								
77								
78								
79								
80								
81								
82								
83								
84								
85								
86								
87								
88								
89								
90								
91								
92								
93								
94								
95								
96								
97								
98								
99								
100								

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 = cubic metres.

M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	Nº
							Nouveau-Brunswick	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 1
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 2
							Ontario	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 3
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 4
							Manitoba	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 5
							"	Condensat 6
							"	Propane 7
							"	Butane 8
							"	Total d'hydrocarbures liquides 9
							Saskatchewan	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 10
							"	Condensat 11
							"	Pentanes plus 12
							"	Propane 13
							"	Butane 14
							"	Ethane 15
							"	Total d'hydrocarbures liquides 16
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 17
							Alberta	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 18
							"	Condensat 19
							"	Pentanes plus 20
							"	Propane 21
							"	Butane 22
							"	Ethane 23
							"	Total d'hydrocarbures liquides 24
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 25
							T.M.	Soufre 26
							Colombie-Britannique	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 27
							"	Condensat 28
							"	Pentanes plus 29
							"	Propane 30
							"	Butane 31
							"	Total d'hydrocarbures liquides 32
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 33
							T.M.	Soufre 34
							Territoires du Nord-Ouest	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 35
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 36
							CANADA	
							10 ³ m ³	Pétrole brut 37
							"	Condensat 38
							"	Pentanes plus 39
							"	Propane 40
							"	Butane 41
							"	Ethane 42
							"	Total d'hydrocarbures liquides 43
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 44
							T.M.	Soufre 45

Note: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m³ = mètre cube
T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, April 1986

No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	221.7	564.3	-
2 light and Medium	11.6	64.1	683.1	3 460.5	160.6
3 Synthetic crude oil	-	-	-	963.8	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	356.4	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	11.6	64.1	904.8	5 345.0	160.6
7 Condensate	-	0.2	-	8.7	1.0
8 Pentanes plus	-	-	2.6	415.8	8.2
9 Net withdrawals	11.6	64.3	907.4	5 769.5	169.8
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	11.6	64.3	907.4	5 769.5	169.8
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	13.1(1)	-
13 Quebec	-	4.7	104.6	445.5	-
14 Ontario	11.6	1.0	223.7	1 613.4	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	10.5	75.1	-
17 Alberta	-	-	-	1 180.4	-
18 British Columbia	-	-	-	306.2	160.0
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	11.6	5.7	338.8	3 633.7	160.0
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	38.3	41.0	271.3	-
22 District II	-	29.6	539.3	1 569.2	-
23 District III	-	-	-	195.0	-
24 District IV	-	-	0.2	292.8	-
25 District V	-	-	-	150.3	-
26 Total to United States	-	61.9	580.5	2 478.6	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	61.9	580.5	2 478.6	-
29 Net inventory changes	-	-2.6	-3.5	-351.7	10.7
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.4	-
31 Losses and adjustments	-	-0.7	-8.4	4.5	-0.9
32 TOTAL DISPOSITION	11.6	64.3	907.4	5 769.5	169.8

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 260.0 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, avril 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month		Total year-to-date	
			Mois courant		Total cumulatif	
					1986	1985
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
Pétrole brut conventionnel:						
-	786.0	-	786.0	3 591.7	3 309.4	1
121.4	4 501.3	-	4 501.3	19 054.6	20 281.7	2
-	963.8	-	963.8	2 841.1	3 365.7	3
-	356.4	-	356.4	1 376.8	709.2	4
-	-	-	-	-	-	5
121.4	6 607.5	-	6 607.5	26 864.2	27 666.0	6
Total						
-	9.9	-	9.9	55.5	67.1	7
-	426.6	-	426.6	1 981.9	2 016.0	8
121.4	7 044.0	-	7 044.0	28 901.6	29 749.1	9
-	-	880.2	880.2	5 790.4	3 727.9	10
121.4	7 044.0	880.2	7 924.2	34 692.0	33 477.0	11
APPROVISIONNEMENT, TOTAL						
Utilisation:						
Livraisons aux raffineries:						
-	13.1	505.5	518.6	3 000.6	2 425.2	12
-	554.8	304.6	859.4	4 796.0	4 668.3	13
-	1 849.7	63.2	1 912.9	8 475.1	8 823.5	14
-	-	-	-	-	-	15
-	85.6	-	85.6	499.9	363.7	16
-	1 180.4	-	1 180.4	5 140.6	5 055.7	17
108.7	574.9	6.9	581.8	2 439.6	2 627.6	18
14.7	14.7	-	14.7	60.7	59.8	19
123.4	4 273.2	880.2	5 153.4	24 412.5	24 023.8	20
Total livré aux raffineries						
Exportations:						
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)						
-	350.6	-	350.6	1 132.3	920.1	21
-	2 132.1	-	2 132.1	7 604.5	7 005.9	22
-	195.0	-	195.0	195.0	308.5	23
-	293.0	-	293.0	912.0	697.4	24
-	150.3	-	150.3	477.2	711.3	25
-	3 121.0	-	3 121.0	10 032.1	9 643.2	26
-	-	-	-	66.1	13.1	27
-	3 121.0	-	3 121.0(2)	10 387.1	9 656.3	28
Exportations totales						
-2.1	-349.1	-0.8	-349.9	-192.6	48.8	29
-	4.4	-	4.4	17.8	3.7	30
-	-5.5	11.8	-4.1	17.2	-255.6	31
121.4	7 044.0	880.2	7 924.2	34 692.0	33 477.0	TOTAL DE L'UTILISATION

(1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

(2) Comprend 260,0 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, April 1986

No.	Other Provinces		Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	Autres Provinces					Colombie-Britannique
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C						
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
Supply:						
1	Gross new production	0.5	39.6	252.1	7 287.5	615.8
2	Less - Field flared and waste	-	-	30.8	138.0	7.2
3	Net new production	0.5	39.6	221.3	7 149.5	608.6
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 043.2	2.9
5	Net withdrawals	0.5	39.6	221.3	6 106.3	605.7
Disposition:						
6	Field disposition and uses	-	-	25.9	86.1	10.5
7	Gathering system disposition and uses	-	-	1.7	76.1	0.2
Processing plant disposition and uses:						
8	Processing shrinkage	-	-	5.5	876.7(2)	54.5
9	Other disposition and uses	-	-	3.4	369.5(3)	54.5
10	Adjustment	-	-	1.0	-32.3	-1.1
11	Deliveries of marketable gas	0.5	39.6	185.3	4 730.2	492.2
12	TOTAL DISPOSITION	0.5	39.6	221.3	6 106.3	605.7
GAS UTILITIES						
Supply:						
13	Total of marketable gas	0.5	39.6	185.3	4 730.2	492.2
14	Receipts from distributor storage	-	-	9.8	100.9	0.2
15	Imports	-	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	22.1	-	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.5	61.7	195.1	4 831.1	492.4
Disposition:						
Sales:						
18	New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	442.3	-
20	Ontario	-	16.9	-	1 666.0	-
21	Manitoba	-	-	-	150.3	-
22	Saskatchewan	-	-	109.2	96.3	-
23	Alberta	-	-	-	1 300.2	-
24	British Columbia	-	-	-	17.1	370.4
25	Northwest Territories	-	-	-	-	-
26	Total sales	0.5	16.9	109.2	3 611.9	370.4
27	Exports	-	-	-	1 105.6	98.1
28	Other deliveries(4,5)	-	45.6	-	-	-
29	Deliveries to distributor storage	-	-	64.6	284.3	-
30	Line pack fluctuation	-	-	-0.9	-2.0	-1.0
31	Pipeline fuel	-	0.1	5.4	125.8	21.8
32	Pipeline losses, etc.	-	-0.9	12.4	-354.5	3.1
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.5	61.7	195.1	4 831.1	492.4

(1) Includes 22.4 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 175.5 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.4 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 67.9 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, avril 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
			Current month	Total year-to-date		
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumatif		
				1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 15°C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
38.1(1)	8 233.4	-	8 233.4	39 059.8	40 663.3	Approvisionnement:
8.8	184.8	-	184.8	878.9	833.7	Production originale brute
29.3	8 048.6	-	8 048.6	38 180.9	39 829.6	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
-	1 046.1	-	1 046.1	4 326.2	3 939.7	Production originale nette
						Moins - Gaz injecté et stocké
29.3	7 002.5	-	7 002.5	33 854.7	35 889.9	Prélèvement net
-	122.3	-	122.3	549.7	390.0	Utilisation:
-	78.0	-	78.0	304.0	330.8	Emploi et utilisation sur les chantiers
						Emploi et utilisation dans les collecteurs
						Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
2.3	952.0	-	952.0	4 343.7	4 405.8	Pertes en cours de traitement
1.6	409.6	-	409.6	1 776.7	1 620.0	Autres emplois et utilisations
-	-32.4	-	-32.4	-79.3	228.1	Rectifications
25.4	5 473.0	-	5 473.0	26 959.9	28 915.2	Livraisons de gaz marchand
29.3	7 002.5	-	7 002.5	33 854.7	35 889.9	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
25.4	5 473.0	-	5 473.0	26 959.9	28 915.2	Approvisionnement:
-	110.9	-	110.9	2 985.3	3 354.1	Total de gaz marchand
-	-	35.6	35.6	57.5	2.5	Déstockage par les distributeurs
-	22.1	14.7	36.8	189.5	211.6	Importations
						Autres arrivages(4)
25.4	5 606.0	50.3	5 656.3	30 192.2	32 483.4	Approvisionnement total en gaz marchand
-	0.1	-	0.1	0.4	0.4	Utilisation:
-	442.2	-	442.2	2 224.0	2 022.9	Ventes:
-	1 682.9	35.5	1 718.4	9 545.0	9 308.4	Nouveau-Brunswick
-	150.3	-	150.3	889.5	923.1	Québec
-	205.5	-	205.5	1 115.7	1 253.0	Ontario
-	1 300.2	0.1	1 300.3	5 928.8	6 201.5	Manitoba
22.4	409.9	-	409.9	1 948.8	2 070.3	Saskatchewan
3.0	3.0	-	3.0	14.3	13.7	Alberta
						Colombie-Britannique
						Territoires du Nord-Ouest
25.4	4 194.1	35.6	4 229.7	21 666.5	21 793.3	Total des ventes
-	1 203.7	-	1 203.7	7 689.5	10 057.8	Exportations
-	45.6	14.7	60.3	278.3	137.1	Autres livraisons(4,5)
-	352.9	-	352.9	607.5	460.6	Livraisons à l'entrepôt de stockage des distributeurs
-	-3.9	-	-3.9	38.2	11.8	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	153.1	-	153.1	871.8	924.0	Gaz consommé dans les réseaux
-	-339.5	-	-339.5	-959.6	-901.2	Pertes dans les pipe-lines, etc.
25.4	5 606.0	50.3	5 656.3	30 192.2	32 483.4	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

(1) Comprend 22.4 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(2) Comprend 175.5 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(3) Comprend 1.4 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 67.9 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

(4) Comprend le nivelage des points, l'enrichissement et les quantités de gaz naturel provenant des États-Unis en admission temporaire au Canada.

(5) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8	33.4	11 067.5
February - Février	0.1	0.2	96.0	246.9	8 545.3	888.0	30.8	9 807.3
March - Mars	0.1	0.2	49.4	252.7	8 241.7	682.0	31.4	9 257.5
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	608.6	29.3	8 048.6
May - Mai	0.1	0.2	42.5	152.7	6 800.4	458.8	23.2	7 477.9
June - Juin								
July - Juillet								
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.5	1.0	283.0	1 149.3	40 412.7	3 664.2	148.1	45 658.8
APRIL - 1985 - TOTAL - AVRIL	0.1	0.2	42.4	148.7	7 498.9	463.8	17.3	8 171.4
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.5	1.0	202.6	945.6	42 674.5	4 058.0	118.8	48 001.0

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, April 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, avril 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE:					
Production	0.5	4.3	372.4	12.4	389.6
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	21.6	-	21.6
Net withdrawals - Prélèvement net	0.5	4.3	350.8	12.4	368.0
BUTANE:					
Production	0.2	3.5	212.6	6.8	223.1
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.1	-	1.1
Net withdrawals - Prélèvement net	0.2	3.5	211.5	6.8	222.0
ETHANE - ÉTHANE:					
Production	-	3.7	405.4	-	409.1
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.7	405.4	-	409.1



Crude petroleum and natural gas production

May 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Mai 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

Crude petroleum and natural gas production

May 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Mai 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

September 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 5

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Septembre 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 5

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, May 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, May 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, May 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, mai 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, mai 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, mai 1986	14

INTRODUCTION

May 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during May 1986 amounted to 7 569 500 cubic metres compared to 7 715 000 cubic metres in 1985, an decrease of 1.9%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for May 1986 is as follows: 5.86 millions of cubic metres (77.4%) were sent to Canadian refineries and 3.24 millions of cubic metres (42.8%) were exported. The 20.2% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.36 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 4.9% to 7 775.5 millions of cubic metres from 8 179.2 millions of cubic metres in May 1985.

The disposition of natural gas for May 1986 is as follows: 1 644.9 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 484.0 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 454.7 millions of cubic metres were exported; 3 220.3 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of -28.4 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Mai 1986

En mai 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 569 500 mètres cubes comparé à 7 715 000 mètres cubes en mai 1985, soit une diminution de 1.9%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois mai 1986 se répartit de la manière suivante: 5.86 millions de mètres cubes (77.4%) destinés aux raffineries canadiennes et 3.24 millions de mètres cubes (42.8%) destinés à l'exportation. La différence de 20.2% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.36 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 4.9% passant à 7 775.5 millions de mètres cubes de 8 179.2 millions de mètres cubes en mai 1985.

Au cours mai 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 644.9 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 484.0 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 454.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 220.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit -28.4 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

			Total year-to-date		January	February	March	April	May
			Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
			1985	1986					
No.		units							
New Brunswick									
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.6	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario									
5	Crude oil	10 ³ m ³	50.1	66.8	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1
6	Natural gas	10 ⁶ m ³	246.0	324.5	55.5	96.0	49.4	39.6	42.2
Manitoba									
5	Crude oil	10 ³ m ³	402.7	402.1	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7
6	Condensate	"	1.2	0.7	0.3	--	0.1	0.2	--
7	Propane	"	2.0	1.8	0.1	0.2	0.3	1.1	0.3
8	Butane	"	0.6	0.9	0.3	--	0.1	0.2	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	406.5	405.5	72.6	68.7	66.3	65.0	67.1
Saskatchewan									
1	Crude oil	10 ³ m ³	5 360.6	5 561.2	983.0	892.7	853.9	814.5	897.5
11	Condensate	"	--	--	--	--	--	--	--
12	Pentanes plus	"	16.6	16.2	2.2	2.8	2.5	2.6	3.3
13	Propane	"	36.5	29.2	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5
14	Butane	"	22.3	22.3	3.7	3.8	3.6	3.5	4.2
15	Ethane	"	25.6	23.4	3.8	4.0	3.9	3.2	3.4
16	Total liquid hydrocarbons	"	5 461.6	5 652.3	997.2	908.4	868.6	838.1	913.7
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	828.0	1 021.7	217.1	194.7	208.6	188.5	152.7
Alberta									
18	Crude oil	10 ³ m ³	34 703.6	33 454.2	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 345.0	5 749.0
19	Condensate	"	84.1	63.3	15.3	13.8	10.7	8.7	8.1
21	Pentanes plus	"	2 825.5	2 774.2	542.0	476.8	481.1	415.8	556.3
21	Propane	"	2 594.1	2 371.0	479.3	424.1	409.9	350.8	356.1
22	Butane	"	1 569.5	1 465.6	297.0	253.5	247.1	211.5	311.3
23	Ethane	"	3 058.1	2 534.8	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8
24	Total liquid hydrocarbons	"	44 834.9	42 663.1	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2	7 178.6
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	34 839.5	32 182.3	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2	4 591.5
26	Sulphur	M.T.	2 773 146	2 604 818	507 554	458 224	456 600	425 300	579 340
British Columbia									
27	Crude oil	10 ³ m ³	968.4	1 007.5	171.3	156.7	176.2	188.3	188.1
28	Condensate	"	6.4	7.0	1.7	1.4	1.0	1.0	1.2
29	Pentanes plus	"	62.0	67.4	17.5	14.5	8.7	8.2	9.2
30	Propane	"	25.2	88.6	23.4	17.5	14.7	14.1	11.4
31	Butane	"	32.1	48.2	13.8	9.5	7.7	7.2	--
32	Total liquid hydrocarbons	"	1 094.1	1 219.7	227.7	199.6	208.3	198.1	199.1
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	3 655.6	3 360.4	847.9	723.2	548.1	472.2	455.1
34	Sulphur	M.T.	128 122	190 198	34 960	29 784	22 755	18 268	15 261
Northwest Territories									
35	Crude oil	10 ³ m ³	385.1	710.2	126.2	114.9	125.1	121.4	106.9
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	110.0	142.6	28.4	26.4	25.6	25.4	20.4
CANADA									
37	Crude oil	10 ³ m ³	41 870.5	41 202.0	7 318.6	6 239.3	6 659.6	6 612.7	7 092.1
38	Condensate	"	91.7	71.0	17.3	15.2	11.8	9.7	9.1
39	Pentanes plus	"	2 904.1	2 857.8	561.7	494.1	492.3	426.6	468.3
40	Propane	"	2 657.8	2 490.6	507.3	446.9	429.6	369.7	371.9
41	Butane	"	1 624.5	1 538.0	314.8	266.8	258.5	222.4	241.1
42	Ethane	"	3 083.7	2 558.2	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7
43	Total liquid hydrocarbons	"	52 232.3	50 717.6	9 217.5	7 946.6	8 275.2	8 050.2	8 564.2
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	39 679.7	37 032.1	7 995.4	7 086.7	6 404.2	5 472.8	5 217.5
45	Sulphur	M.T.	2 901 268	2 735 016	542 514	468 008	479 355	444 599	593 280

Notes: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

9

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, May 1986

No.					
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	326.2	543.0	-
2 Light and Medium	12.1	66.7	671.1	3 789.7	160.1
3 Synthetic crude oil	-	-	-	1 020.0	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	396.3	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	12.1	66.7	997.3	5 749.0	160.1
7 Condensate	-	-	-	8.1	1.0
8 Pentanes plus	-	-	3.0	456.3	9.0
9 Net withdrawals	12.1	66.7	1 000.3	6 213.4	170.1
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	12.1	66.7	1 000.3	6 213.4	170.1
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	-(1)	-
13 Quebec	-	4.2	88.7	418.2	-
14 Ontario	12.1	16.4	333.3	1 633.8	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	25.7	230.1	-
17 Alberta	-	-	-	1 101.5	-
18 British Columbia	-	-	-	366.0	164.7
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	12.1	20.6	447.7	3 749.6	164.7
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	23.4	45.4	294.3	-
22 District II	-	21.9	565.6	1 614.0	-
23 District III	-	-	-	152.6	-
24 District IV	-	-	-	324.5	-
25 District V	-	-	-	201.6	-
26 Total to United States	-	45.3	611.0	2 587.0	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	45.3	611.0	2 587.0	-
29 Net inventory changes	-	1.2	-33.4	-109.0	-4.0
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.9	-
31 Losses and adjustments	-	-0.4	-25.0	-19.1	9.4
32 TOTAL DISPOSITION	12.1	66.7	1 000.3	6 213.4	170.1

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 217.7 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, mai 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date			
			Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	869.2	-	869.2	4 460.9	4 194.4	Pétrole brut conventionnel: Lourd	1
106.9	4 806.6	-	4 806.6	23 361.2	25 615.5	Légère et Medium	2
-	1 020.0	-	1 020.0	3 861.1	4 173.0	Pétrole brut synthétique	3
-	396.3	-	396.3	1 773.1	918.7	Pétrole brut bitumineux	4
-	-	-	-	-	-	Moins - Repris pour l'injection	5
106.9	7 092.1	-	7 092.1	33 956.3	34 901.6	Total	6
-	9.1	-	9.1	64.6	81.1	Condensat	7
-	468.3	-	468.3	2 450.2	2 481.4	Pentanes plus	8
106.9	7 569.5	-	7 569.5	36 471.1	37 464.1	Prélèvement net	9
-	-	1 358.2	1 358.2	7 148.6	5 208.8	Importations	10
106.9	7 569.5	1 358.2	8 927.7	43 619.7	42 672.9	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	-	706.1	706.1	3 706.7	2 890.5	Provinces de l'Atlantique	12
-	511.1	546.8	1 057.9	5 853.9	6 166.1	Québec	13
-	1 995.6	105.3	2 100.9	10 576.0	11 219.5	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
-	255.8	-	255.8	755.7	636.5	Saskatchewan	16
-	1 101.5	-	1 101.5	6 242.1	6 443.4	Alberta	17
94.5	625.2	-	625.2	3 064.8	3 305.2	Colombie-Britannique	18
15.1	15.1	-	15.1	75.8	73.1	Territoires du Nord-Ouest	19
109.6	4 504.3	1 358.2	5 862.5	30 275.0	30 734.3	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	363.1	-	363.1	1 495.4	1 253.5	District I	21
-	2 201.5	-	2 201.5	9 806.0	8 738.5	District II	22
-	152.6	-	152.6	347.6	308.5	District III	23
-	324.5	-	324.5	1 236.5	927.1	District IV	24
-	201.6	-	201.6	678.8	945.9	District V	25
-	3 243.3	-	3 243.3	13 564.3	12 173.5	Total aux États-Unis	26
-	-	-	-	66.1	13.1	Autres pays	27
-	3 243.3	-	3 243.3(2)	13 630.4	12 186.6	Exportations totales	28
-2.7	-147.9	11.5	-136.4	-329.0	39.5	Variations nettes des stocks	29
-	4.9	-	4.9	22.7	4.7	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	-35.1	-11.5	-46.6	20.6	-292.2	Pertes et rectifications	31
06.9	7 569.5	1 358.2	8 927.7	43 619.7	42 672.9	TOTAL DE L'UTILISATION	32

1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

2) Comprend 217.7 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, May 1986

No.	Other Provinces				British Columbia
	Autres Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
millions of cubic metres at 101,325 kilopascals and 15°C					
FIELD AND PROCESSING PLANTS					
Supply:					
1	Gross new production	0.3	42.7	175.9	7 172.1
2	Less - Field flared and waste	-	-	22.1	148.3
3	Net new production	0.3	42.7	153.8	7 023.8
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 071.3
5	Net withdrawals	0.3	42.7	153.8	5 952.5
Disposition:					
6	Field disposition and uses	-	-	14.7	147.4
7	Gathering system disposition and uses	-	-	1.5	68.0
Processing plant disposition and uses:					
8	Processing shrinkage	-	-	3.2	845.3(2)
9	Other disposition and uses	-	-	3.7	578.4(3)
10	Adjustment	-	-	1.0	-78.1
11	Deliveries of marketable gas	0.3	42.7	129.7	4 591.5
12	TOTAL DISPOSITION	0.3	42.7	153.8	5 952.5
GAS UTILITIES					
Supply:					
13	Total of marketable gas	0.3	42.7	129.7	4 591.5
14	Receipts from distributor storage	-	-	0.5	58.3
15	Imports	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	0.2	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.3	42.9	130.2	4 649.8
Disposition:					
Sales:					
18	New Brunswick	0.1	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	330.0
20	Ontario	-	41.5	-	1 118.4
21	Manitoba	-	-	-	118.9
22	Saskatchewan	-	-	67.9	79.1
23	Alberta	-	-	-	1 103.0
24	British Columbia	-	-	-	13.9
25	Northwest Territories	-	-	-	-
26	Total sales	0.3	41.5	67.9	2 763.3
27	Exports	-	-	-	1 324.9
28	Other deliveries(4,5)	-	0.2	-	51.1
29	Deliveries to distributor storage	-	-	52.0	578.1
30	Line pack fluctuation	-	-	-0.1	-3.5
31	Pipeline fuel	-	0.1	4.4	123.0
32	Pipeline losses, etc.	-	1.1	6.0	-187.1
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	42.7	130.2	4 649.8

(1) Includes 16.8 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 175.1 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.9 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 62.5 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, mai 1986

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	55.5	275.7	9 675.8	1 026.8	33.4	11 067.5
February - Février	0.1	0.2	96.0	246.9	8 545.3	888.0	30.8	9 807.3
March - Mars	0.1	0.2	49.4	252.7	8 241.7	682.0	31.4	9 257.5
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	608.6	29.3	8 048.6
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.8	7 023.8	531.7	23.2	7 775.5
June - Juin	0.1	0.2	41.3	131.2	6 658.1	365.3	19.7	7 215.9
July - Juillet								
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.6	1.2	324.5	1 281.6	47 294.2	4 102.4	167.8	53 172.3
MAY - 1985 - TOTAL - MAI	0.1	0.2	43.4	111.6	6 844.1	368.3	9.4	7 577.1
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.6	1.2	246.0	1 057.2	49 518.6	4 426.3	128.2	55 378.1

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, May 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, mai 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE :					
Production	0.3	5.5	385.6	10.0	401.4
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	27.5	-	27.5
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	5.5	356.1	10.0	371.9
BUTANE :					
Production	0.1	4.0	233.5	5.7	243.3
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	2.2	-	2.2
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	4.0	231.3	5.7	241.1
ETHANE - ÉTHANE :					
Production	-	3.9	377.8	-	381.7
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.9	377.8	-	381.7



Crude petroleum and natural gas production

June 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Juin 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

June 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

October 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Juin 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Octobre 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under
the direction of:

- **Denis Desjardins**, director,
Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy
Section

Cette publication a été rédigée sous la
direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division
de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de
l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, June 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, June 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, June 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, juin 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, juin 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, juin 1986	14

INTRODUCTION

June 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during June 1986 amounted to 7 820 500 cubic metres compared to 7 402 200 cubic metres in 1985, an increase of 5.6%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for June 1986 is as follows: 7.25 millions of cubic metres (73.6%) were sent to Canadian refineries and 2.73 millions of cubic metres (27.7%) were exported. The 1.3% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.03 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 2.1% to 7 229.3 millions of cubic metres from 7 385.1 millions of cubic metres in June 1985.

The disposition of natural gas for June 1986 is as follows: 2 139.1 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 298.0 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 248.2 millions of cubic metres were exported; 543.6 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 0.4 millions of cubic metres between production and disposition is accounted for by other deliveries, pipeline fuel, losses and line pack fluctuations.

Juin 1986

En juin 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 820 500 mètres cubes comparé à 7 402 200 mètres cubes en juin 1985, soit une augmentation de 5.6%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois juin 1986 se répartit de la manière suivante: 7.25 millions de mètres cubes (73.6%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.73 millions de mètres cubes (27.7%) destinés à l'exportation. La différence de 1.3% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.03 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 2.1% passant à 7 229.3 millions de mètres cubes de 7 385.1 millions de mètres cubes en juin 1985.

Au cours juin 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 2 139.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 298.0 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 248.2 millions de mètres cubes ont été exportés et 543.6 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 0.4 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipelines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

No.		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulative		January	February	March	April	
		m³						
New Brunswick								
2	Crude oil	0.5						
	Natural gas		0.7	0.7	0.1	0.1	0.1	
Ontario								
4	Crude oil	61.0	78.8	11.3	10.0	1.1	11.2	1.1
	Natural gas	290.8	291.3	42.2	36.5	1.2	3.2	0.2
Manitoba								
5	Crude oil	474.3	475.8	71.9	68.5	65.1	68.1	66.2
6	Condensate	1.3	0.8	0.3	—	1.1	—	—
7	Propane	2.1	1.9	1.1	0.2	1.1	—	—
8	Butane	1.3	0.9	0.3	—	1.1	—	—
9	Total liquid hydrocarbons	479.0	479.4	72.6	68.7	67.3	68.1	66.2
Saskatchewan								
10	Crude oil	6 409.4	6 648.5	990.3	892.7	353.2	684.1	662.2
11	Condensate	—	—	—	—	—	—	—
12	Pentanes plus	17.7	18.2	2.2	2.8	2.5	2.6	3.2
13	Propane	44.2	34.0	4.5	5.1	4.7	4.3	6.1
14	Butane	27.0	25.8	3.7	3.8	3.2	3.5	4.2
15	Ethane	29.5	27.4	3.8	4.0	3.2	3.2	3.2
16	Total liquid hydrocarbons	6 527.8	6 753.9	1 004.5	908.4	366.6	723.4	738.7
17	Natural gas	677.7	1 094.4	217.1	194.7	200.5	135.2	122.2
Alberta								
18	Crude oil	40 562.7	39 805.7	5 954.9	4 996.5	5 425.5	5 545.0	5 472.6
19	Condensate	13.2	7.1	1.3	1.3	1.7	8.7	1.1
20	Pentanes plus	3 258.8	3 211.3	542.0	476.8	481.1	415.8	456.3
21	Propane	2 944.0	2 655.5	479.3	424.1	422.1	350.8	312.1
22	Butane	1 807.1	1 683.0	297.0	253.5	246.1	211.5	231.5
23	Ethane	3 450.0	2 893.5	494.0	480.3	472.1	405.4	372.6
24	Total liquid hydrocarbons	52 115.8	50 324.0	7 782.5	6 645.0	6 996.5	6 732.2	7 486.6
25	Natural gas	39 354.4	36 351.0	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2	4 591.5
26	Sulphur	3 195 462	3 008 324	507 554	438 224	400 866	425 300	379 340
British Columbia								
27	Crude oil	1 131.6	1 193.8	171.3	156.7	162.2	165.1	165.1
28	Condensate	6.9	7.7	1.7	1.4	1.2	0.3	1.2
29	Pentanes plus	69.0	74.2	17.5	14.5	6.2	7.7	6.2
30	Propane	29.3	96.7	23.4	17.5	14.7	14.1	10.0
31	Butane	37.8	54.2	13.8	9.5	7.7	6.2	6.7
32	Total liquid hydrocarbons	1 274.6	1 426.6	227.7	199.6	191.3	193.6	199.2
33	Natural gas	3 990.8	3 709.7	845.9	724.4	511.1	472.5	432.5
34	Sulphur	136 148	141 198	34 960	29 784	22 735	19 299	13 966
Northwest Territories								
35	Crude oil	508.6	842.8	126.2	114.9	11.1	121.4	166.2
36	Natural gas	126.5	144.7	30.4	25.2	22.7	18.1	18.1
CANADA								
37	Crude oil	49 147.6	49 045.4	7 325.9	6 239.3	6 659.6	6 632.2	7 092.1
38	Condensate	101.4	78.5	17.3	15.2	11.8	—	6.1
39	Pentanes plus	3 345.5	3 303.7	561.7	494.1	492.3	426.1	468.3
40	Propane	3 019.6	2 788.1	507.3	446.9	429.6	364.2	312.2
41	Butane	1 873.2	1 763.9	314.8	266.8	256.5	224.4	241.1
42	Ethane	3 479.5	2 925.9	497.8	484.3	423.4	404.1	381.7
43	Total liquid hydrocarbons	60 968.8	59 905.5	9 224.8	7 946.6	7 773.2	7 446.7	8 564.2
44	Natural gas	44 638.9	41 581.8	7 982.1	7 027.2	6 391.4	5 422.2	5 217.6
45	Sulphur	M.T.	3 150 022	542 514	468 008	479 355	444 000	393 240

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m³ = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

Province	Jan.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Total
Province	Jan.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Total
Nouveau-Brunswick												
	0,1											
Ontario												
11,7	12,0											
41,4	42,4											
Manitoba												
0,5	0,5											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
Total d'hydrocarbures liquides												
Saskatchewan												
1 14,5	99,2											
0,1	0,1											
0,1	2,0											
0,1	4,3											
0,1	0,1											
0,1	4,1											
1 38,5	1 14,5											
0,1	0,1											
Total d'hydrocarbures liquides												
Alberta												
5 980,9	6 350,9											
6,7	6,7											
420,8	418,5											
322,7	312,6											
214,8	227,8											
357,4	364,1											
7 403,3	7 680,6											
4 283,3	4 280,9											
398 919	402 887											
Colombie-Britannique												
1 0,4	1 0,4											
1,1	1,1											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
0,1	0,1											
4 0,4	4 0,4											
322,7	331,3											
9 000	11 000											
Territoires du Nord-Ouest												
121,4	126,9											
13,4	16,8											
CANADA												
5 574,1	7 736,6											
0,1	0,1											
420,8	418,5											
322,7	312,6											
214,8	227,8											
357,4	364,1											
5 742,3	9 102,2											
4 283,3	4 736,4											
398 919	413 887											

Note: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m³ = mètre cube
t = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, June 1986

No.					
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	333.4	577.6	-
2 Light and Medium	11.7	68.3	686.1	3 938.6	177.4
3 Synthetic crude oil	-	-	-	1 001.3	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	463.4	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	11.7	68.3	1 019.5	5 980.9	177.4
7 Condensate	-	0.1	-	6.7	1.1
8 Pentanes plus	-	-	3.1	420.8	9.5
9 Net withdrawals	11.7	68.4	1 022.6	6 408.4	188.0
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	11.7	68.4	1 022.6	6 408.4	188.0
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	-(1)	-
13 Quebec	-	8.3	23.7	422.7	-
14 Ontario	11.7	4.6	305.3	1 887.1	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	32.3	193.6	-
17 Alberta	-	-	-	1 632.5	-
18 British Columbia	-	-	-	397.8	180.7
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	11.7	12.9	361.3	4 533.7	180.7
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	30.2	19.7	218.0	-
22 District II	-	25.0	545.2	1 338.7	-
23 District III	-	-	-	110.9	-
24 District IV	-	-	-	319.1	-
25 District V	-	-	-	124.1	-
26 Total to United States	-	55.2	564.9	2 110.8	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	55.2	564.9	2 110.8	-
29 Net inventory changes	-	0.4	100.6	-176.2	-10.0
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.3	-
31 Losses and adjustments	-	-0.1	-4.2	-64.2	17.3
32 TOTAL DISPOSITION	11.7	68.4	1 022.6	6 408.4	188.0

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 110.9 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, juin 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date			
			Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
Pétrole brut conventionnel:							
-	911.0	-	911.0	5 349.5	5 082.1	Lourd	1
121.4	5 003.5	-	5 003.5	28 860.4	30 668.4	Légère et Medium	-
-	1 001.3	-	1 001.3	4 862.4	5 019.7	Pétrole brut synthétique	3
-	463.4	-	463.4	2 236.5	1 100.3	Pétrole brut bitumineux	4
-	-	-	-	-	-	Moins - Repris pour l'injection	-
121.4	7 379.2	-	7 379.2	41 308.8	41 870.5	Total	-
-	7.9	-	7.9	71.0	91.7	Condensat	-
-	433.4	-	433.4	2 875.9	2 904.1	Pentanes plus	-
121.4	7 820.5	-	7 820.5	44 255.7	44 866.3	Prélèvement net	-
-	-	2 027.9	2 027.9	9 176.5	6 871.7	Importations	10
121.4	7 820.5	2 027.9	9 848.4	53 432.2	51 738.0	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	-	1 034.1	1 034.1	4 740.8	3 630.5	Provinces de l'Atlantique	12
-	454.7	854.8	1 309.5	7 163.4	7 474.5	Québec	13
-	2 208.7	132.7	2 341.4	12 917.4	13 655.6	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
-	225.9	-	225.9	981.6	899.8	Saskatchewan	16
-	1 632.5	-	1 632.5	7 874.6	7 932.7	Alberta	17
107.5	686.0	6.3	692.3	3 757.1	4 063.9	Colombie-Britannique	18
14.3	14.3	-	14.3	90.1	87.8	Territoires du Nord-Ouest	19
121.8	5 222.1	2 027.9	7 250.0	37 524.7	37 744.8	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	267.9	-	267.9	1 763.3	1 482.1	District I	21
-	1 908.9	-	1 908.9	11 714.9	10 250.8	District II	22
-	110.9	-	110.9	458.5	350.7	District III	23
-	319.1	-	319.1	1 555.6	1 111.5	District IV	24
-	124.1	-	124.1	802.9	1 050.0	District V	25
-	2 730.9	-	2 730.9	16 295.2	14 245.1	Total aux États-Unis	26
-	-	-	-	66.1	13.1	Autres pays	27
-	2 730.9	-	2 730.9(2)	16 361.3	14 258.2	Exportations totales	28
-0.4	-85.6	12.4	-73.2	-407.5	44.4	Variations nettes des stocks	29
-	4.3	-	4.3	27.0	5.6	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	-51.2	-12.4	-63.6	-73.3	-315.0	Pertes et rectifications	31
21.4	7 820.5	2 027.9	8 848.4	53 432.2	51 738.0	TOTAL DE L'UTILISATION	32

1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

2) Comprend 110.9 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, June 1986

No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C				
	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	Autres Provinces				Colombie- Britannique
FIELD AND PROCESSING PLANTS					
Supply:					
Gross new production	-	41.4	140.0	6 829.5	-
Less - field flared and waste	-	-	-	162.0	-
Net new production	-	41.4	140.0	6 667.5	-
Less - injected and stored	-	-	-	1 175.8	-
Net withdrawals	0.5	41.4	140.0	5 491.5	561.8
Disposition:					
Field disposition and uses	-	-	16.4	166.4	-
Gathering system disposition and uses	-	-	1.4	62.6	-
Processing plant disposition and uses	-	-	-	-	-
Processing shrinkage	-	-	-	841.5(2)	-
Other disposition and uses	-	-	-	304.2(3)	-
Adjustment	-	-	-	-164.5	-
Deliveries of marketable gas	0.5	41.4	140.0	4 283.3	561.8
TOTAL DISPOSITION	0.5	41.4	140.0	5 491.5	561.8
GAS UTILITIES					
Supply:					
13 Total of marketable gas	0.5	41.4	94.0	4 283.3	561.8
14 Receipts from distributor storage	-	-	-	13.5	-
15 Imports	-	-	-	-	-
16 Other receipts(4)	-	21.5	-	-	-
17 Total supply of marketable gas	0.5	63.0	94.0	4 296.8	561.8
Disposition:					
Sales:					
New Brunswick	0.1	-	-	-	-
Quebec	0.2	-	-	275.1	-
Ontario	-	5.9	-	885.5	-
Manitoba	-	-	-	75.4	-
Saskatchewan	-	-	52.6	71.0	-
Alberta	-	-	-	881.0	-
British Columbia	-	-	-	14.1	24.4
Northwest Territories	-	-	-	-	-
Total sales	0.3	5.9	52.6	2 200.1	232.4
Exports	-	-	-	1 151.8	96.4
Other deliveries(4,5)	-	51.5	-	0.1	-
Deliveries to distributor storage	-	-	41.4	927.6	-
Line pack fluctuation	-	-	-	-12.3	-
Pipeline fuel	-	0.2	-	118.8	-
Pipeline losses, etc.	-	1.4	-1.4	-89.3	-
TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	63.0	94.0	4 296.8	561.8

Includes 10.1 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 168.3 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.4 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 25.2 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Notes: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, juin 1986

millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et 150°

DISTRIBUTION DE GAZ

13.4	4 754,5	-	4 754,5	56 846,6	59 680,9	Approvisionnement total	
-	13,8	-	13,8	5 058,1	3 453,1	Total de gaz marchand	13
-	-	40,9	40,9	137,4	2,6	Déstockage par les distributeurs	14
-	21,6	13,5	35,1	234,1	297,4	Importations	15
						Autres arrivages(4)	16
13.4	4 789,9	54,4	4 844,3	40 276,2	43 434,0	Approvisionnement total en gaz marchand	17

Nota: Les tarifs des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont
Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Quebec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord-Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	167.1	9 675.3	1 041.9	35.4	10 902.7
February - Février	0.1	0.2	36.5	246.9	8 545.5	900.0	29.6	9 758.6
March - Mars	0.1	0.2	36.0	252.7	8 241.7	695.7	23.5	9 255.5
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.5	7 149.5	608.0	22.0	8 941.5
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.6	7 023.6	520.7	20.9	7 762.2
June - Juin	0.1	0.2	41.4	140.0	6 667.5	584.3	15.5	7 229.5
July - Juillet	0.1	0.2	42.5	103.8	6 567.5	594.9	20.1	7 126.7
August - Août								
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.7	1.4	281.3	1 305.6	53 870.7	4 526.6	172.0	60 158.3
JULY - 1985 - TOTAL - JUILLLET	0.1	0.2	44.8	97.0	6 703.0	593.9	19.7	7 524.5
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.7	1.4	290.8	1 154.2	56 282.2	4 825.2	147.9	62 702.4

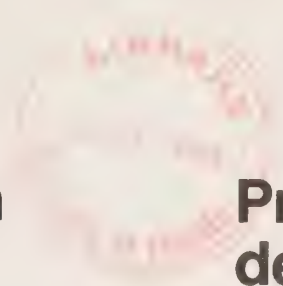
TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, June 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, juin 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	BRITISH COLUMBIA	Canada
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE :					
Production	0.2	5.1	549.0	6.9	561.2
Loss - Perte	-	-	-	-	-
Returned to formation - dévers pour l'injection Solvent flood - Produits réinjectés	-	-	25.5	-	25.5
Net withdrawals - Prélèvement net	0.2	5.1	522.7	6.9	536.9
BUTANE :					
Production	0.1	3.7	217.0	5.5	226.3
Loss - Perte	-	-	-	-	-
Returned to formation - dévers pour l'injection Solvent flood - Produits réinjectés	-	-	2.2	-	2.2
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.7	214.8	5.5	223.9
ETHANE - ÉTHANE :					
Production	-	4.1	304.4	-	308.5
Loss - Perte	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits réinjectés	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	4.1	304.4	-	308.5

Crude petroleum and natural gas production

July 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Juillet 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zénith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication local des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-703
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-719
Québec	1-800-361-283
Ontario	1-800-268-115
Manitoba	1-800-282-800
Saskatchewan	1(112)800-667-352
Alberta	1-800-222-640
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-155
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-891
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-201

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et de autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

July 1986

Statistique Canada

Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Juillet 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

November 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 7

SSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Novembre 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 7

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, July 1986	10
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, July 1986	12
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	14
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, July 1986	14

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, juillet 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, juillet 1986	12
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	14
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, juillet 1986	14

INTRODUCTION

July 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during July 1986 amounted to 8 104 400 cubic metres compared to 7 723 200 cubic metres in 1985, an increase of 4.9%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for July 1986 is as follows: 7.19 millions of cubic metres (71.0%) were sent to Canadian refineries and 2.83 millions of cubic metres (28.0%) were exported. The 1.0% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.02 millions of cubic metres.

Natural gas net new production increased 0.8% to 7 385.4 millions of cubic metres from 7 324.3 millions of cubic metres in July 1985.

The disposition of natural gas for July 1986 is as follows: 2 288.1 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 440.8 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 351.7 millions of cubic metres were exported; 2 320.3 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of -76.6 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Juillet 1986

En juillet 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 8 104 400 mètres cubes comparé à 7 723 200 mètres cubes en juillet 1985, soit une augmentation de 4.9%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois juillet 1986 se répartit de la manière suivante: 7.19 millions de mètres cubes (71.0%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.83 millions de mètres cubes (28.0%) destinés à l'exportation. La différence de 1.0% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.02 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 0.8% passant à 7 385.4 millions de mètres cubes de 7 324.3 millions de mètres cubes en juillet 1985.

Au cours juillet 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 2 288.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 440.8 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 351.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 320.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit -76.6 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.	units							
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.8	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	71.6	90.0	11.3	10.0	10.1	11.6
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	339.1	333.8	42.2	36.5	36.6	39.6
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	543.9	548.2	71.9	68.5	65.8	64.1
6	Condensate	"	1.4	1.0	0.3	--	0.1	0.2
7	Propane	"	2.4	2.2	0.1	0.2	0.3	0.3
8	Butane	"	1.4	1.0	0.3	--	0.1	0.2
9	Total liquid hydrocarbons	"	549.1	552.4	72.6	68.7	66.3	65.0
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	7 459.9	7 676.1	990.3	892.7	853.9	904.8
11	Condensate	"	--	--	--	--	--	--
12	Pentanes plus	"	18.5	20.0	2.2	2.8	2.5	2.6
13	Propane	"	46.7	38.9	4.5	5.1	4.7	4.3
14	Butane	"	28.5	29.1	3.7	3.8	3.6	3.5
15	Ethane	"	29.5	31.1	3.8	4.0	3.9	3.7
16	Total liquid hydrocarbons	"	7 583.1	7 795.4	1 004.5	908.4	868.6	918.9
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	943.0	1 172.7	217.1	194.7	208.6	185.3
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	46 280.5	45 819.6	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 345.0
19	Condensate	"	105.0	77.4	15.3	13.8	10.7	8.7
20	Pentanes plus	"	3 683.1	3 687.4	542.0	476.8	481.1	415.8
21	Propane	"	3 332.0	3 053.4	479.3	424.1	409.9	350.8
22	Butane	"	2 041.7	1 916.2	297.0	253.5	247.1	211.5
23	Ethane	"	3 826.3	3 354.1	494.0	480.3	419.5	405.4
24	Total liquid hydrocarbons	"	59 268.6	57 908.4	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	43 933.1	40 623.9	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2
26	Sulphur	M.T.	3 600 734	3 453 692	507 554	438 224	456 600	425 300
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	1 299.2	1 386.1	171.3	156.7	176.2	165.8
28	Condensate	"	7.4	9.4	1.7	1.4	1.0	0.8
29	Pentanes plus	"	72.6	80.5	17.5	14.5	8.1	7.7
30	Propane	"	32.0	102.7	23.4	17.5	14.7	14.1
31	Butane	"	41.4	58.1	13.8	9.5	7.7	7.2
32	Total liquid hydrocarbons	"	1 451.6	1 635.8	227.7	199.6	208.3	195.6
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	4 321.3	4 095.7	845.9	724.4	551.0	499.5
34	Sulphur	M.T.	144 143	151 698	34 960	29 784	22 755	19 299
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	630.7	979.2	126.2	114.9	125.1	121.4
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	145.1	162.9	30.4	25.2	22.7	18.1
CANADA								
37	Crude oil	10 ³ m ³	56 284.8	56 506.4	7 325.9	6 239.3	6 659.6	6 612.7
38	Condensate	"	113.8	86.8	17.3	15.2	11.8	9.7
39	Pentanes plus	"	3 774.2	3 787.9	561.7	494.1	492.3	426.1
40	Propane	"	3 413.1	3 177.2	507.3	446.9	427.6	369.7
41	Butane	"	2 115.0	2 004.4	314.8	266.8	258.5	222.4
42	Ethane	"	3 855.8	3 385.2	497.8	484.3	425.4	409.1
43	Total liquid hydrocarbons	"	69 554.7	68 967.9	9 224.8	7 946.6	8 275.2	8 049.7
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	49 682.4	46 339.8	7 982.1	7 027.2	6 391.4	5 472.8
45	Sulphur	M.T.	3 744 877	3 605 390	542 514	468 008	474 355	444 599

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 cubic metres.
M.T. Metric tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	N°
							Nouveau-Brunswick	
--	--	--					10 ³ m ³	Pétrole brut 1
0.1	0.1	0.1					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 2
							Ontario	
11.7	12.0	11.2					10 ³ m ³	Pétrole brut 3
41.4	45.8	49.0					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 4
							Manitoba	
68.3	70.5	72.4					10 ³ m ³	Pétrole brut 5
0.1	0.1	0.2					"	Condensat 6
0.2	0.3	0.3					"	Propane 7
0.1	0.1	0.1					"	Butane 8
68.7	71.0	73.0					"	Total d'hydrocarbures liquides 9
							Saskatchewan	
1 019.5	1 025.2	992.6					10 ³ m ³	Pétrole brut 10
--	--	--					"	Condensat 11
3.1	2.0	1.8					"	Pentanes plus 12
5.1	4.8	4.9					"	Propane 13
3.7	3.5	3.3					"	Butane 14
4.1	4.0	3.7					"	Ethane 15
1 035.5	1 039.5	1 006.3					"	Total d'hydrocarbures liquides 16
94.0	67.4	75.9					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 17
							Alberta	
5 980.9	6 204.2	6 160.6					10 ³ m ³	Pétrole brut 18
6.7	6.7	7.4					"	Condensat 19
420.8	455.5	439.1					"	Pentanes plus 20
322.7	365.5	345.0					"	Propane 21
214.8	218.1	242.9					"	Butane 22
357.4	400.1	419.6					"	Ethane 23
7 303.3	7 650.1	7 614.6					"	Total d'hydrocarbures liquides 24
4 283.3	4 154.9	4 398.9					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 25
398 919	428 155	419 600					T.M.	Soufre 26
							Colombie-Britannique	
177.4	186.3	187.2					10 ³ m ³	Pétrole brut 27
1.1	0.7	0.7					"	Condensat 28
9.5	7.3	5.3					"	Pentanes plus 29
8.9	8.1	6.0					"	Propane 30
5.3	5.0	3.9					"	Butane 31
202.2	207.4	203.1					"	Total d'hydrocarbures liquides 32
322.1	353.5	313.8					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 33
9 500	11 000	10 500					T.M.	Soufre 34
							Territoires du Nord-Ouest	
121.4	133.9	136.4					10 ³ m ³	Pétrole brut 35
13.4	16.0	19.0					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 36
							CANADA	
7 379.2	7 632.1	7 560.4					10 ³ m ³	Pétrole brut 37
7.9	7.5	8.3					"	Condensat 38
433.4	464.8	446.2					"	Pentanes plus 39
336.9	378.7	356.2					"	Propane 40
223.9	226.7	250.2					"	Butane 41
361.5	404.1	423.3					"	Ethane 42
8 742.8	9 111.9	9 044.6					"	Total d'hydrocarbures liquides 43
4 754.3	4 637.7	4 856.7					10 ⁶ m ³	Gaz naturel 44
408 419	439 155	430 100					T.M.	Soufre 45

Notes: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m³ = mètre cube

T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, July 1986

No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	337.5	589.2	-
2 light and Medium	12.0	70.5	687.7	4 065.5	186.3
3 Synthetic crude oil	-	-	-	1 044.4	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	505.1	-
5 less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	12.0	70.5	1 025.2	6 204.2	186.3
7 Condensate	-	0.1	-	6.7	0.7
8 Pentanes plus	-	-	2.0	455.5	7.3
9 Net withdrawals	12.0	70.6	1 027.2	6 666.4	194.3
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	12.0	70.6	1 027.2	6 666.4	194.3
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	-(1)	-
13 Quebec	-	8.0	6.4	197.1	-
14 Ontario	12.0	11.0	319.8	2 045.2	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	29.8	235.1	-
17 Alberta	-	-	-	1 602.4	-
18 British Columbia	-	-	-	393.8	183.9
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	12.0	19.0	356.0	4 473.6	183.9
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	28.1	17.8	185.0	-
22 District II	-	24.3	624.5	1 416.5	-
23 District III	-	-	-	42.8(2)	-
24 District IV	-	-	-	367.7	-
25 District V	-	-	-	128.3	-
26 Total to United States	-	52.4	642.3	2 140.3	-
27 Other countries	-	-	-	-	-
28 Total exports	-	52.4	642.3	2 140.3	-
29 Net inventory changes	-	1.4	22.3	78.0	-1.6
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.9	-
31 Losses and adjustments	-	-2.2	6.6	-30.4	12.0
32 TOTAL DISPOSITION	12.0	70.6	1 027.2	6 666.4	194.3

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 42.8 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, juillet 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
			Current month	Total year-to-date			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumatif			
				1986 1985			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
Pétrole brut conventionnel:							
-	926.7	-	926.7	6 222.2	5 911.9	Lourd	1
133.9	5 155.9	-	5 155.9	34 014.1	36 034.5	Légère et Medium	2
-	1 044.4	-	1 044.4	5 906.8	5 854.0	Pétrole brut synthétique	3
-	505.1	-	505.4	2 741.6	1 296.2	Pétrole brut bitumineux	4
-	-	-	-	-	-	Moins - Repris pour l'injection	5
133.9	7 632.5	-	7 632.1	48 884.7	49 096.6	Total	6
-	7.5	-	7.5	78.1	101.4	Condensat	7
-	464.8	-	464.8	3 340.5	3 345.5	Pentanes plus	8
133.9	8 104.4	-	8 104.4	52 303.3	52 543.5	Prélèvement net	9
-	-	2 019.1	2 019.1	11 195.6	8 244.7	Importations	10
133.9	8 104.4	2 019.1	10 123.5	63 498.9	60 788.2	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	-	1 146.2	1 146.2	5 887.0	4 141.6	Provinces de l'Atlantique	12
-	211.5	731.2	942.7	8 106.1	8 863.0	Québec	13
-	2 388.0	141.7	2 529.7	15 446.8	16 239.6	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
-	264.9	-	264.9	1 246.5	1 176.8	Saskatchewan	16
-	1 602.4	-	1 602.4	9 477.0	9 560.8	Alberta	17
114.8	692.5	-	692.5	4 449.6	4 771.2	Colombie-Britannique	18
14.8	14.8	-	14.8	104.9	102.7	Territoires du Nord-Ouest	19
129.6	5 174.1	2 019.1	7 193.2	44 717.9	44 855.7	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	267.9	-	230.9	1 994.2	1 711.2	District I	21
-	2 065.3	-	2 065.3	13 780.2	11 622.5	District II	22
-	42.8	-	42.8	501.3	350.7	District III	23
-	567.7	-	367.7	1 923.3	1 362.2	District IV	24
-	128.3	-	128.3	931.2	1 111.4	District V	25
-	2 835.0	-	2 835.0	19 130.2	16 158.0	Total aux États-Unis	26
-	-	-	-	66.1	13.1	Autres pays	27
-	2 835.0	-	2 835.0	19 196.3	16 171.1	Exportations totales	28
4.5	104.4	12.5	116.9	-294.7	129.7	Variations nettes des stocks	29
-	4.9	-	4.9	31.9	6.4	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	-14.0	-12.5	-26.5	-152.5	-374.6	Pertes et rectifications	31
33.9	8 104.4	2 019.1	10 123.5	63 498.9	60 788.2	TOTAL DE L'UTILISATION	32

1 Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

25 Comprend 42,8 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et canots.

Nota: Nombres adjoints pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, July 1986

No.	Other Provinces					British Columbia
	Autres Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C						
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
Supply:						
1	Gross new production	0.3	45.8	118.3	6 972.1	427.1
2	Less - Field flared and waste	-	-	14.5	172.8	11.0
3	Net new production	0.3	45.8	103.8	6 799.3	416.1
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 302.6	4.1
5	Net withdrawals	0.3	45.8	103.8	5 496.7	412.0
Disposition:						
6	Field disposition and uses	-	-	12.9	181.8	12.3
7	Gathering system disposition and uses	-	-	1.8	66.8	0.1
Processing plant disposition and uses:						
8	Processing shrinkage	-	-	3.1	907.5(2)	45.0
9	Other disposition and uses	-	-	3.7	367.9(3)	30.2
10	Adjustment	-	-	14.9	-182.2	-24.1
11	Deliveries of marketable gas	0.3	45.8	67.4	4 154.9	353.5
12	TOTAL DISPOSITION	0.3	45.8	103.8	5 496.7	412.0
GAS UTILITIES						
Supply:						
13	Total of marketable gas	0.3	45.8	67.4	4 154.9	353.5
14	Receipts from distributor storage	-	-	-	2.6	0.2
15	Imports	-	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	25.8	-	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.3	71.6	67.4	4 157.5	353.7
Disposition:						
Sales:						
18	New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	253.5	-
20	Ontario	-	10.4	-	726.1	-
21	Manitoba	-	-	-	61.9	-
22	Saskatchewan	-	-	30.3	74.5	-
23	Alberta	-	-	-	889.5	-
24	British Columbia	-	-	-	10.4	216.2
25	Northwest Territories	-	-	-	-	-
26	Total sales	0.3	10.4	30.3	2 015.9	216.2
27	Exports	-	-	-	1 223.1	124.6
28	Other deliveries(4,5)	-	61.4	-	0.2	-
29	Deliveries to distributor storage	-	-	37.4	946.8	-
30	Line pack fluctuation	-	-	0.1	-5.6	4.8
31	Pipeline fuel	-	0.2	3.5	104.2	-5.0
32	Pipeline losses, etc.	-	-0.4	-3.9	-127.1	-7.7
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	71.6	67.4	4 157.5	353.7

(1) Includes 12.5 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 169.7 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.7 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 52.3 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, juillet 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources				
			Current month	Total year-to-date			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et 150°C							
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT							
30.1(1)	7 593.7	-	7 593.7	61 928.5	64 182.7	Approvisionnement:	
10.0	208.3	-	208.3	1 475.7	1 480.3	Production originale brute	1
20.1	7 385.4	-	7 385.4	60 452.8	62 702.4	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes	2
-	1 306.7	-	1 306.7	7 886.0	6 933.6	Production originale nette	3
						Moins - Gaz injecté et stocké	4
20.1	6 078.7	-	6 078.7	52 566.8	55 768.8	Prélèvement net	5
-	207.0	-	207.0	1 105.3	722.2	Utilisation:	
-	68.7	-	68.7	506.3	491.5	Emploi et utilisation sur les chantiers	6
						Emploi et utilisation dans les collecteurs	7
1.6	957.2	-	957.2	7 109.9	7 115.0	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:	
2.5	404.3	-	404.3	2 941.4	2 734.2	Pertes en cours de traitement	8
-	-196.4	-	-196.4	-580.6	63.6	Autres emplois et utilisations	9
16.0	4 637.9	-	4 637.9	41 484.5	44 642.3	Rectifications	10
						Livraisons de gaz marchand	11
20.1	6 078.7	-	6 078.7	52 566.8	55 768.8	TOTAL DE L'UTILISATION	12
DISTRIBUTION DE GAZ							
16.0	4 637.9	-	4 637.9	41 484.5	44 642.3	Approvisionnement:	
-	2.8	-	2.8	3 060.9	3 471.2	Total de gaz marchand	13
-	-	31.2	31.2	168.6	2.8	Déstockage par les distributeurs	14
-	25.8	13.8	39.6	273.7	341.5	Importations	15
						Autres arrivages(4)	16
16.0	4 666.5	45.0	4 711.5	44 987.7	48 457.8	Approvisionnement total en gaz marchand	17
-	0.1	-	0.1	0.7	0.7	Utilisation:	
-	253.7	-	253.7	3 083.2	2 833.4	Ventes:	
-	736.5	31.2	767.7	12 441.8	12 313.9	Nouveau-Brunswick	18
-	61.9	-	61.9	1 145.7	1 153.5	Québec	19
-	104.8	-	104.8	1 491.1	1 632.2	Ontario	20
-	889.5	-	889.5	8 802.4	9 272.3	Manitoba	21
12.5	239.1	-	239.1	2 761.3	2 896.6	Saskatchewan	22
3.5	3.5	-	3.5	24.6	24.5	Alberta	23
						Colombie-Britannique	24
						Territoires du Nord-Ouest	25
16.0	2 289.1	31.2	2 320.3	29 750.8	30 127.1	Total des ventes	26
-	1 351.7	-	1 351.7	11 744.1	15 464.7	Exportations	27
-	61.6	13.8	75.4	485.4	205.7	Autres livraisons(4,5)	28
-	984.2	-	984.2	3 197.9	2 537.0	Livraisons à l'entrepôt de stockage des distributeurs	29
-	-0.7	-	-0.7	15.0	-4.9	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux	30
-	102.3	-	102.3	1 240.1	1 357.7	Gaz consommé dans les réseaux	31
-	-121.7	-	-121.7	-1 445.6	-1 229.5	Pertes dans les pipe-lines, etc.	32
16.0	4 666.5	45.0	4 711.5	44 987.7	48 457.8	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND	33

1) Comprend 12.5 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

2) Comprend 169.7 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

3) Comprend 1.7 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 52.3 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

4) Comprend le nivelage des points, l'enrichissement et les quantités de gaz naturel provenant des États-Unis en admission temporaire au Canada.

5) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	187.1	9 675.8	1 041.9	35.4	10 982.7
February - Février	0.1	0.2	36.5	246.9	8 545.3	900.0	29.6	9 758.6
March - Mars	0.1	0.2	36.6	252.7	8 241.7	695.7	28.5	9 255.5
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	608.6	22.0	8 041.3
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.8	7 023.8	520.7	20.9	7 762.2
June - Juin	0.1	0.2	41.4	140.0	6 667.3	364.8	15.5	7 229.3
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	103.8	6 799.3	416.1	20.1	7 385.4
August - Août	0.1	0.2	49.0	118.7	6 772.6	391.5	21.2	7 353.3
September - Septembre								
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.8	1.6	333.8	1 424.3	60 875.3	4 939.3	193.2	67 768.3
AUGUST - 1985 - TOTAL - AOÛT	0.1	0.2	48.3	119.7	6 829.2	410.5	20.8	7 428.8
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.8	1.6	339.1	1 273.9	63 111.4	5 235.7	168.7	70 131.2

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, July 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, juillet 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE:					
Production	0.3	4.8	397.9	8.1	411.1
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	32.4	-	32.4
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	4.8	365.5	8.1	378.7
BUTANE:					
Production	0.1	3.5	219.6	5.0	228.2
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.5	-	1.5
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.5	218.1	5.0	226.7
ETHANE - ÉTHANE:					
Production	-	4.0	400.1	-	404.1
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	4.0	400.1	-	404.1



Crude petroleum and natural gas production

August 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Août 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zénith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Northwest Territories (area
served by
Northwestel Inc.) Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

Crude petroleum and natural gas production

August 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Août 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

December 1986
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 8

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Décembre 1986
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 8

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under
the direction of:

. **Denis Desjardins**, director,
Industry Division

Ian Cavanagh, chief, Energy
Section

Cette publication a été rédigée sous la
direction de:

. **Denis Desjardins**, directeur, Division
de l'industrie

. **Ian Cavanagh**, chef, Section de
l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	6
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, August 1986	8
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, August 1986	10
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	12
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, August 1986	12

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	6
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, août 1986	8
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, août 1986	10
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	12
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, août 1986	12

INTRODUCTION

August 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during August 1986 amounted to 8 003 800 cubic metres compared to 7 578 300 cubic metres in 1985, an increase of 5.6%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for August 1986 is as follows: 7.20 millions of cubic metres (71.7%) were sent to Canadian refineries and 2.93 millions of cubic metres (29.2%) were exported. The 0.9% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.03 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 0.9% to 7 358.6 millions of cubic metres from 7 428.8 millions of cubic metres in August 1985.

The disposition of natural gas for August 1986 is as follows: 2 120.1 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 427.8 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 420.4 millions of cubic metres were exported; 2 225.9 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 164.4 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Août 1986

En août 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 8 003 800 mètres cubes comparé à 7 578 300 mètres cubes en août 1985, soit une augmentation de 5.6%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois d'août 1986 se répartit de la manière suivante: 7.20 millions de mètres cubes (71.7%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.93 millions de mètres cubes (29.2%) destinés à l'exportation. La différence de 0.9% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.03 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 0.9% passant à 7 358.6 millions de mètres cubes de 7 428.8 millions de mètres cubes en août 1985.

Au cours d'août 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 2 120.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 427.8 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 420.4 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 225.8 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 164.4 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.	units							
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	81.5	100.5	11.3	10.0	10.1	11.6
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	384.9	378.4	42.2	36.5	36.6	39.6
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	612.5	618.5	71.9	68.5	65.8	64.1
6	Condensate	"	1.4	1.3	0.3	-	0.1	0.2
7	Propane	"	4.8	2.5	0.1	0.2	0.5	0.5
8	Butane	"	1.5	1.1	0.3	-	0.1	0.2
9	Total liquid hydrocarbons	"	620.2	623.4	72.6	68.7	66.3	65.0
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	8 416.7	8 657.6	990.3	848.6	853.9	904.8
11	Condensate	"	-	-	-	-	-	-
12	Pentanes plus	"	20.4	21.9	2.2	2.8	2.5	2.6
13	Propane	"	49.2	43.2	4.5	5.1	4.7	4.3
14	Butane	"	31.3	32.1	3.7	3.8	3.6	3.5
15	Ethane	"	30.7	34.4	3.8	4.0	3.9	3.7
16	Total liquid hydrocarbons	"	8 548.3	8 789.2	1 004.5	864.3	868.6	918.9
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	1 027.0	1 238.1	217.1	194.7	208.6	185.3
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	51 794.5	51 876.6	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 345.0
19	Condensate	"	115.5	84.1	15.3	13.8	10.7	8.7
20	Pentanes plus	"	4 125.3	4 150.4	542.0	476.8	481.1	415.8
21	Propane	"	3 714.9	3 436.5	479.3	424.1	409.9	350.8
22	Butane	"	2 277.0	2 131.3	297.0	253.5	247.1	211.5
23	Ethane	"	4 247.1	3 735.1	494.0	480.3	419.5	405.4
24	Total liquid hydrocarbons	"	66 274.3	65 414.0	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	48 842.3	44 796.1	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2
26	Sulphur	M.T.	3 981 026	3 866 483	507 554	438 224	456 600	425 300
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	1 459.8	1 490.5	171.3	156.7	176.2	165.8
28	Condensate	"	8.1	12.7	1.7	1.4	1.0	0.8
29	Pentanes plus	"	80.6	87.3	17.5	14.5	8.7	7.7
30	Propane	"	35.4	154.6	23.4	17.5	14.7	14.1
31	Butane	"	47.2	84.5	13.8	9.5	7.7	7.2
32	Total liquid hydrocarbons	"	1 631.1	1 829.6	227.7	199.6	208.3	195.6
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	4 735.7	4 485.4	845.9	724.4	551.0	499.5
34	Sulphur	M.T.	156 895	163 358	34 960	29 784	22 755	19 299
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	775.6	1 115.2	126.2	114.9	125.1	121.4
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	160.5	184.5	30.4	25.2	22.7	18.1
CANADA								
37	Crude oil	10 ³ m ³	63 140.6	63 858.9	7 325.9	6 195.2	6 659.6	6 612.7
38	Condensate	"	125.0	98.1	17.3	15.2	11.8	9.7
39	Pentanes plus	"	4 226.3	4 259.6	561.7	494.1	492.3	426.1
40	Propane	"	3 804.3	3 636.8	507.3	446.9	429.6	369.7
41	Butane	"	2 357.0	2 249.0	314.8	266.8	258.5	222.4
42	Ethane	"	4 277.8	3 769.5	497.8	484.3	423.4	409.1
43	Total liquid hydrocarbons	"	77 931.0	77 871.9	9 224.8	7 902.5	8 275.2	8 049.7
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	55 151.3	51 083.4	7 982.1	7 027.2	6 391.4	5 472.8
45	Sulphur	M.T.	4 137 921	4 029 841	542 514	468 008	479 355	444 599

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m³ = cubic metres.
M.T. = Metric Tonnes.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	N ⁰
							Nouveau-Brunswick	
0.1	0.1	0.1	0.1				10 ³ m ³	Pétrole brut 1
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel 2
							Ontario	
11.7	12.0	11.2	10.5				10 ³ m ³	Pétrole brut 3
41.4	45.8	45.6	48.0				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 4
							Manitoba	
68.3	70.7	72.4	70.1				10 ³ m ³	Pétrole brut 5
0.1	0.1	0.2	0.3				"	Condensat 6
0.2	0.3	0.3	0.3				"	Propane 7
0.1	0.1	0.1	0.1				"	Butane 8
68.7	71.2	73.0	70.8				"	Total d'hydrocarbures liquides 9
							Saskatchewan	
1 019.5	1 025.2	1 050.0	968.0				10 ³ m ³	Pétrole brut 10
-	-	-	-				"	Condensat 11
3.1	2.0	1.8	1.9				"	Pentanes plus 12
5.1	4.8	4.9	4.3				"	Propane 13
3.7	3.5	3.3	3.0				"	Butane 14
4.1	4.0	3.7	3.3				"	Ethane 15
035.5	1 039.5	1 063.7	980.5				"	Total d'hydrocarbures liquides 16
94.0	67.4	61.8	79.5				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 17
							Alberta	
980.9	6 204.2	6 102.6	6 115.0				10 ³ m ³	Pétrole brut 18
6.7	6.7	7.4	6.7				"	Condensat 19
420.8	455.5	456.2	445.9				"	Pentanes plus 20
322.7	365.5	377.5	350.6				"	Propane 21
214.8	218.1	236.4	221.6				"	Butane 22
384.4	400.1	425.0	348.6				"	Ethane 23
330.3	7 650.1	7 605.1	7 488.4				"	Total d'hydrocarbures liquides 24
283.3	4 154.9	4 165.5	4 405.6				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 25
98 919	428 155	420 591	411 800				T.M.	Soufre 26
							Colombie-Britannique	
160.2	167.4	161.8	165.9				10 ³ m ³	Pétrole brut 27
0.7	2.9	1.5	1.7				"	Condensat 28
8.3	7.3	5.3	8.0				"	Pentanes plus 29
8.9	15.9	22.6	20.1				"	Propane 30
5.3	7.4	11.4	13.7				"	Butane 31
183.4	200.9	202.6	209.4				"	Total d'hydrocarbures liquides 32
318.2	351.2	349.8	409.9				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 33
9 500	11 000	7 458	11 050				T.M.	Soufre 34
							Territoires du Nord-Ouest	
121.4	133.9	133.4	132.0				10 ³ m ³	Pétrole brut 35
17.3	18.3	19.0	15.4				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 36
							CANADA	
362.0	7 613.4	7 531.4	7 461.5				10 ³ m ³	Pétrole brut 37
7.5	9.7	9.1	8.7				"	Condensat 38
332.2	464.8	463.3	455.8				"	Pentanes plus 39
336.9	386.5	405.3	375.3				"	Propane 40
223.9	229.1	251.2	238.4				"	Butane 41
388.5	404.1	428.7	351.9				"	Ethane 42
51.0	9 107.6	9 089.0	8 891.6				"	Total d'hydrocarbures liquides 43
54.3	4 637.7	4 641.8	4 958.5				10 ⁶ m ³	Gaz naturel 44
1 419	439 155	428 049	422 850				T.M.	Soufre 45

• Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.
 boles: m³ = mètre cube
 T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, August 1986

	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Columbie- Britannique
No.	Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
Heavy	-	-	345.6	611.5	-
Light and Medium	11.2	72.4	704.4	4 010.4	111.8
Synthetic crude oil	-	-	-	22.5	-
Crude Bitumen	-	-	-	227.4	-
Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
Total	11.2	72.4	1 050.0	6 102.6	161.8
Condensate	-	0.2	-	7.6	1.5
Pentanes plus	-	-	1.6	456.2	5.5
Net withdrawals	11.2	72.6	1 051.6	6 566.2	168.6
Imports	-	-	-	-	-
TOTAL SUPPLY	11.2	72.6	1 051.8	6 566.2	168.6
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
Atlantic provinces	-	-	-	-	-
Quebec	-	9.7	127.3	319.4	-
Ontario	11.2	12.8	510.0	1 452.3	-
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	32.1	216.6	-
Alberta	-	-	-	1 615.6	-
British Columbia	-	-	-	345.7	159.9
Northwest Territories	-	-	-	-	-
Total to refineries	11.2	22.5	469.4	4 569.6	159.9
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
District I	-	6.5	22.5	258.1	-
District II	-	44.6	625.1	1 478.5	-
District III	-	-	-	-	-
District IV	-	-	-	375.7	-
District V	-	-	-	140.0	-
Total to United States	-	51.1	647.6	2 230.3	-
Other countries	-	-	-	-	-
Total exports	-	51.1	647.6	2 230.3	-
Net inventory changes	-	-1.4	-56.8	-45.6	17.5
Deliveries to other purchasers	-	-	-	4.7	-
Losses and adjustments	-	0.4	-8.4	7.2	-8.8
TOTAL DISPOSITION	11.2	72.6	1 051.8	6 566.2	168.6

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes nil thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, août 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
			Current month	Total year-to-date			
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
Pétrole brut conventionnel:							
-	963.1	-	963.1	7 185.3	6 857.4		1
133.4	5 093.6	-	5 093.6	39 089.0	41 272.0		2
Légère et Medium							
-	952.3	-	952.3	6 859.1	6 631.7		3
-	522.4	-	522.4	3 264.0	1 472.7		4
-	-	-	-	-	-		5
133.4	7 531.4	-	7 531.4	56 397.4	56 233.8		6
Total							
-	9.1	-	9.1	89.4	113.8		7
-	463.3	-	463.3	3 803.8	3 774.2		8
133.4	8 003.8	-	8 003.8	60 290.6	60 121.8		9
Prélèvement net							
-	-	2 033.5	2 033.5	13 229.1	9 683.5		10
133.4	8 003.8	2 033.5	10 037.3	73 519.7	69 805.3		11
APPROVISIONNEMENT, TOTAL							
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	-	906.9	906.9	6 793.9	4 813.1		12
-	446.4	1 008.3	1 454.7	9 560.8	10 212.6		13
43.1	2 209.4	113.6	2 323.0	18 047.9	18 664.2		14
-	-	-	-	-	-		15
-	248.7	-	248.7	1 495.2	1 415.1		16
55.9	1 671.5	-	1 671.5	11 509.1	11 349.5		17
17.4	573.0	4.7	577.7	4 388.6	5 491.2		18
16.1	16.1	-	16.1	121.0	118.4		19
132.5	5 165.1	2 033.5	7 198.6	51 916.5	52 064.1		20
Total livré aux raffineries							
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	267.1	-	267.1	2 230.8	1 946.0		21
-	2 148.2	-	2 148.2	16 109.0	13 032.1		22
-	-	-	-(2)	501.3	425.6		23
-	373.7	-	373.7	2 283.2	1 658.0		24
-	140.0	-	140.0	1 071.2	1 121.5		25
-	2 929.0	-	2 929.0	22 195.5	18 183.2		26
Total aux États-Unis							
-	-	-	-	66.1	13.1		27
-	2 929.0	-	2 929.0	22 261.6	18 196.3		28
Exportations totales							
0.9	-85.4	1.8	83.6	-382.4	-7.2		29
-	4.7	-	4.7	36.6	6.6		30
-	-9.6	-1.8	-11.4	-312.6	-454.5		31
133.4	8 003.8	2 033.5	10 037.3	73 519.7	69 805.3		32
TOTAL DE L'UTILISATION							

(1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

(2) Comprend pas de milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, August 1986

No.	Other Provinces					British Columbia
	Autres Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C						
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
Supply:						
1	Gross new production	0.3	45.6	110.2	6 944.0	423.2
2	Less - Field flared and waste	-	-	12.0	166.3	7.6
3	Net new production	0.3	45.6	98.2	6 777.7	415.6
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 284.3	4.5
5	Net withdrawals	0.3	45.6	98.2	5 493.4	411.1
Disposition:						
6	Field disposition and uses	-	-	11.7	182.4	8.2
7	Gathering system disposition and uses	-	-	1.5	60.5	0.4
Processing plant disposition and uses:						
8	Processing shrinkage	-	-	3.0	897.0(2)	45.0
9	Other disposition and uses	-	-	3.5	359.7(3)	27.7
10	Adjustment	-	-	16.7	-171.7	-20.0
11	Deliveries of marketable gas	0.3	45.6	61.8	4 165.5	349.8
12	TOTAL DISPOSITION	0.3	45.6	98.2	5 493.4	411.1
GAS UTILITIES						
Supply:						
13	Total of marketable gas	0.3	45.6	61.8	4 165.5	349.8
14	Receipts from distributor storage	-	-	5.0	1.5	0.3
15	Imports	-	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	25.4	-	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.3	71.0	66.8	4 167.0	350.1
Disposition:						
Sales:						
18	New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	246.7	-
20	Ontario	-	0.4	-	759.9	-
21	Manitoba	-	-	-	60.9	-
22	Saskatchewan	-	-	46.7	57.3	-
23	Alberta	-	-	-	841.7	-
24	British Columbia	-	-	-	10.4	179.7
25	Northwest Territories	-	-	-	-	-
26	Total sales	0.3	0.4	46.7	1 976.9	179.7
27	Exports	-	-	-	1 283.5	136.9
28	Other deliveries(4,5)	-	69.4	-	0.1	-
29	Deliveries to distributor storage	-	-	14.1	805.4	18.6
30	Line pack fluctuation	-	-	-	10.5	-0.2
31	Pipeline fuel	-	0.2	4.4	111.9	-0.8
32	Pipeline losses, etc.	-	1.0	1.6	-21.3	15.9
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	71.0	66.8	4 167.0	350.1

(1) Includes 15.7 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 171.6 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.4 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 21.6 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.
Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, août 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date		
			Mois courant	Total cumuléatif		
				1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et 15°C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
30,1(1)	7 553,4	-	7 553,4	69 507,9	71 840,8	Approvisionnement:
8,9	194,8	-	194,8	1 671,9	1 710,0	Production originale brute
21,2	7 358,6	-	7 358,6	67 836,0	70 130,8	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
-	1 288,8	-	1 288,8	9 172,5	7 913,0	Production originale nette
21,2	6 069,8	-	6 069,8	58 663,5	62 217,8	Moins - Gaz injecté et stocké
						Prélèvement net
-	202,3	-	202,3	1 296,8	830,1	Utilisation:
-	62,4	-	62,4	569,8	557,0	Emploi et utilisation sur les chantiers
1,5	946,5	-	946,5	8 063,7	8 007,2	Emploi et utilisation dans les collecteurs
0,7	391,6	-	391,6	3 337,7	3 088,1	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
-	-175,0	-	-175,0	-731,0	51,4	Pertes en cours de traitement
19,0	4 642,0	-	4 642,0	46 126,5	49 684,0	Autres emplois et utilisations
21,2	6 069,8	-	6 069,8	58 663,5	62 217,8	Rectifications
						Livraisons de gaz marchand
						TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
19,0	4 642,0	-	4 642,0	46 126,5	49 684,0	Approvisionnement:
-	6,8	-	6,8	3 067,7	3 498,7	Total de gaz marchand
-	-	2,9	2,9	171,5	2,8	Déstockage par les distributeurs
-	25,4	13,8	39,2	312,9	386,3	Importations
19,0	4 674,2	16,7	4 690,9	49 678,6	53 571,8	Autres arrivages(4)
						Approvisionnement total en gaz marchand
-	0,1	-	0,1	0,8	0,8	Utilisation:
-	246,9	-	246,9	3 330,1	3 088,6	Ventes:
-	760,3	2,9	763,2	13 205,0	13 212,6	Nouveau-Brunswick
-	60,9	-	60,9	1 206,6	1 216,5	Québec
-	104,0	-	104,0	1 595,1	1 753,6	Ontario
-	841,7	-	841,7	9 644,1	10 300,1	Manitoba
5,7	205,8	-	205,8	2 967,1	3 134,3	Saskatchewan
3,3	3,3	-	3,3	27,9	27,9	Alberta
9,0	2 223,0	2,9	2 225,9	31 967,7	32 734,4	Colombie-Britannique
						Territoires du Nord-Ouest
						Total des ventes
-	1 420,4	-	1 420,4	13 164,6	17 182,1	Exportations
-	69,5	13,8	83,3	568,7	228,1	Autres livraisons(4,5)
-	838,1	-	838,1	4 036,0	3 206,7	Livraisons à l'entrepôt de stockage des distributeurs
-	10,3	-	10,3	25,2	-20,2	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	115,7	-	115,7	1 355,8	1 489,0	Gaz consommé dans les réseaux
-	-2,8	-	-2,8	-1 448,4	-1 248,3	Pertes dans les pipe-lines, etc.
9,0	4 674,2	16,7	4 690,9	49 678,6	53 571,8	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

Comprend 15,7 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

) Comprend 171.6 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

) Comprend 1.4 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 21.6 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

Comprend le nivelage des points, l'enrichissement et les quantités de gaz naturel provenant des États-Unis en admission temporaire au Canada.

2) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

ta: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	233.9	9 675.8	1 041.9	35.4	11 029.5
February - Février	0.1	0.2	36.5	216.3	8 545.3	900.0	29.6	9 728.0
March - Mars	0.1	0.2	36.6	252.7	8 241.7	695.7	28.5	9 255.5
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	620.0	22.0	8 052.7
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.8	7 023.8	520.7	20.9	7 762.2
June - Juin	0.1	0.2	41.4	140.0	6 667.3	382.6	19.3	7 250.9
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	103.8	6 749.3	429.8	20.1	7 399.1
August - Août	0.1	0.2	45.6	98.2	6 777.7	415.6	21.2	7 358.6
September - Septembre	0.1	0.2	48.0	120.9	6 887.6	505.0	17.2	7 579.0
October - Octobre								
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.9	1.8	378.4	1 540.9	67 768.0	5 511.3	214.2	75 415.5
SEPTEMBER - 1985 - TOTAL - SEPTEMBRE	0.1	0.2	45.8	125.2	7 224.9	506.2	15.9	7 918.3
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	0.9	1.8	384.9	1 399.1	70 336.3	5 741.9	184.6	78 049.5

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, August 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, août 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE :					
Production	0.5	4.9	414.7	22.6	442.5
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	37.2	-	37.2
Net withdrawals - Prélèvement net	0.5	4.9	377.5	22.6	405.3
BUTANE :					
Production	0.1	3.3	238.5	11.4	253.3
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	2.1	-	2.1
Net withdrawals - Prélèvement net	0.1	3.3	236.4	11.4	251.2
ETHANE - ÉTHANE :					
Production	-	3.7	425.0	-	428.7
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.7	425.0	-	428.7

Crude petroleum and natural gas production

September 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Septembre 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)
Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)
Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et de autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Crude petroleum
and natural gas
production

September 1986

Production
de pétrole brut
et de gaz naturel

Septembre 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

January 1987
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 9

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Janvier 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 9

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ: Classification des activités économiques.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	6
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, September 1986	8
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, September 1986	10
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	12
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, September 1986	12

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	6
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, septembre 1986	8
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, septembre 1986	10
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	12
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, septembre 1986	12

INTRODUCTION

September 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during September 1986 amounted to 7 672 400 cubic metres compared to 7 370 100 cubic metres in 1985, an increase of 4.1%.

The disposition of Canadian crude and equivalent for September 1986 is as follows: 6.75 millions of cubic metres (70.5%) were sent to Canadian refineries and 2.78 millions of cubic metres (29.1%) were exported. The 0.4% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.91 millions of cubic metres.

Natural gas net new production decreased 3.5% to 7 643.1 millions of cubic metres from 7 918.3 millions of cubic metres in September 1985.

The disposition of natural gas for September 1986 is as follows: 1 858.9 millions of cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 438.9 millions of cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 537.1 millions of cubic metres were exported; 2 803.6 millions of cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 4.6 millions of cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line back fluctuations.

Septembre 1986

En septembre 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 672 400 mètres cubes comparé à 7 370 100 mètres cubes en septembre 1985, soit une augmentation de 4.1%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois de septembre 1986 se répartit de la manière suivante: 6.75 millions de mètres cubes (70.5%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.78 millions de mètres cubes (29.1%) destinés à l'exportation. La différence de 0.4% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.91 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 3.5% passant à 7 643.1 millions de mètres cubes de 7 918.3 millions de mètres cubes en septembre 1985.

Au cours de septembre 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 858.9 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 438.9 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 537.1 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 803.6 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 4.6 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

			Total year-to-date		January	February	March	April	May
			Total cumulative		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
			1985	1986					
No.		units							
New Brunswick									
1	Crude oil	10 ⁶ m ³	-	-	-	-	-	-	-
2	Natural gas	10 ⁹ m ³	1.0	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario									
3	Crude oil	10 ⁶ m ³	92.4	113.4	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1
4	Natural gas	10 ⁹ m ³	431.0	420.0	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7
Manitoba									
5	Crude oil	10 ⁶ m ³	683.8	687.9	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7
6	Condensate	"	1.4	1.6	0.3	-	0.1	0.2	-
7	Propane	"	5.1	2.9	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3
8	Butane	"	1.6	1.1	0.3	-	0.1	0.2	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	619.9	693.5	72.6	68.7	66.2	65.0	67.1
Saskatchewan									
10	Crude oil	10 ⁶ m ³	9 491.2	9 728.7	990.3	848.6	872.1	904.8	997.3
11	Condensate	"	-	-	-	-	-	-	-
12	Pentanes plus	"	23.7	24.2	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0
13	Propane	"	56.0	48.1	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5
14	Butane	"	35.3	35.3	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0
15	Ethane	"	34.7	37.5	3.9	4.0	3.9	3.7	3.9
16	Total liquid hydrocarbons	"	9 641.1	9 833.8	1 004.5	864.3	886.8	918.9	1 013.7
17	Natural gas	10 ⁹ m ³	1 170.2	1 415.2	217.1	134.7	208.6	185.3	129.7
Alberta									
18	Crude oil	10 ⁶ m ³	57 647.4	57 757.1	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 345.0	5 749.0
19	Condensate	"	128.5	92.7	15.3	13.8	10.7	8.7	8.1
20	Pentanes plus	"	4 603.0	4 620.6	542.0	476.8	481.1	415.8	456.3
21	Propane	"	4 129.1	3 786.5	479.3	424.1	309.7	350.8	356.1
22	Butane	"	2 524.3	2 340.1	297.0	253.5	247.1	211.5	231.3
23	Ethane	"	4 646.8	4 191.1	494.0	480.3	417.5	405.4	377.8
24	Total liquid hydrocarbons	"	73 679.1	72 788.1	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2	7 178.6
25	Natural gas	10 ⁹ m ³	54 322.5	49 971.1	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2	4 591.5
26	Sulphur	M.T.	4 439 826	4 338 383	507 554	438 224	456 600	425 300	379 340
British Columbia									
27	Crude oil	10 ⁶ m ³	1 625.4	1 657.4	171.3	156.7	176.7	165.8	165.2
28	Condensate	"	9.3	14.9	1.7	1.4	1.0	0.8	1.0
29	Pentanes plus	"	88.1	95.8	17.5	14.5	14.7	7.7	10.0
30	Propane	"	39.8	176.3	25.4	17.5	14.7	14.1	17.4
31	Butane	"	53.4	98.5	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5
32	Total liquid hydrocarbons	"	1 816.0	2 042.9	227.7	199.6	209.1	195.6	202.1
33	Natural gas	10 ⁹ m ³	5 290.3	4 967.8	845.9	724.4	551.0	499.5	435.5
34	Sulphur	M.T.	176 236	181 358	34 360	29 784	22 755	19 299	17 552
Northwest Territories									
35	Crude oil	10 ⁶ m ³	900.8	1 216.9	126.2	114.9	125.1	121.4	106.9
36	Natural gas	10 ⁹ m ³	178.8	202.9	30.4	25.2	22.7	18.1	18.1
CANADA									
37	Crude oil	10 ⁶ m ³	70 441.0	71 161.4	7 321.9	6 195.2	6 577.3	6 612.7	7 097.2
38	Condensate	"	139.2	109.2	12.3	15.2	11.8	9.7	9.1
39	Pentanes plus	"	4 714.8	4 740.6	561.7	494.1	522.5	426.1	469.3
40	Propane	"	4 230.0	4 015.8	507.3	446.9	227.8	369.7	379.3
41	Butane	"	2 614.8	2 475.0	314.8	266.8	238.5	222.4	243.9
42	Ethane	"	4 681.5	4 228.6	497.8	484.3	425.1	409.1	381.7
43	Total liquid hydrocarbons	"	86 821.3	88 728.6	9 224.8	7 902.5	8 585.1	8 049.7	8 580.5
44	Natural gas	10 ⁹ m ³	61 393.8	56 578.0	7 982.1	7 027.2	6 581.1	5 472.8	5 217.6
45	Sulphur	M.T.	4 616 062	4 519 741	542 514	468 008	472 355	444 599	396 897

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

Symbols: m^3 = cubic metres.
M.T. = Metric tonnes.

TABEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	Nº
							Nouveau-Brunswick	
--	--	--	--	--			$10^3 m^3$	Pétrole brut
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			$10^6 m^3$	Gaz naturel
								1
								2
							Ontario	
11.7	12.0	11.2	11.9	11.5			$10^3 m^3$	Pétrole brut
41.4	45.8	45.6	43.6	46.0			$10^6 m^3$	Gaz naturel
								3
								4
							Manitoba	
68.3	70.7	72.4	70.1	69.4			$10^3 m^3$	Pétrole brut
0.1	0.1	0.2	0.3	0.3			"	Condensat
0.2	0.3	0.3	0.3	0.4			"	Propane
0.1	0.1	0.1	0.1	-			"	Butane
								5
								6
								7
								8
68.7	71.2	73.0	70.8	70.1			"	Total d'hydrocarbures liquides
								9
							Saskatchewan	
1 019.5	1 025.2	1 050.0	978.1	1 042.8			$10^3 m^3$	Pétrole brut
-	-	-	-	-			"	Condensat
3.1	2.0	1.8	1.9	2.3			"	Pentanes plus
5.1	4.8	4.9	4.3	4.9			"	Propane
3.7	3.5	3.3	3.0	3.2			"	Butane
4.1	4.0	3.7	3.3	3.1			"	Ethane
								10
								11
								12
								13
								14
								15
1 035.5	1 039.5	1 063.7	950.6	1 056.3			"	Total d'hydrocarbures liquides
								16
94.0	67.4	61.8	118.3	138.3			$10^6 m^3$	Gaz naturel
								17
							Alberta	
5 980.9	6 204.2	6 102.6	5 875.7	6 119.8			$10^3 m^3$	Pétrole brut
6.7	6.7	7.4	6.7	8.6			"	Condensat
420.8	455.5	456.2	439.6	481.5			"	Pentanes plus
322.7	365.5	377.5	338.4	362.2			"	Propane
214.8	218.1	236.4	190.1	240.3			"	Butane
384.4	400.1	425.0	388.9	415.7			"	Ethane
								18
								19
								20
								21
								22
								23
7 330.3	7 650.1	7 605.1	7 234.4	7 628.1			"	Total d'hydrocarbures liquides
								24
							Colombie-Britannique	
4 283.3	4 154.9	4 165.5	4 262.6	5 318.0			$10^6 m^3$	Gaz naturel
398 919	428 155	420 591	411 800	471 900			T.M.	Soufre
								25
								26
160.2	167.4	161.8	165.2	167.6			$10^3 m^3$	Pétrole brut
0.7	2.9	1.5	1.9	2.0			"	Condensat
8.3	7.3	5.3	8.0	8.5			"	Pentanes plus
8.9	15.9	22.6	20.1	21.7			"	Propane
5.3	7.4	11.4	13.7	14.0			"	Butane
								27
								28
								29
								30
								31
183.4	200.9	202.6	208.9	213.8			"	Total d'hydrocarbures liquides
								32
							Territoires du Nord-Ouest	
318.2	351.2	349.8	430.2	462.1			$10^6 m^3$	Gaz naturel
9 500	11 000	7 458	11 050	18 000			T.M.	Soufre
								33
								34
121.4	133.9	133.4	118.0	115.7			$10^3 m^3$	Pétrole brut
17.3	18.3	19.0	16.5	17.3			$10^6 m^3$	Gaz naturel
								35
								36
							CANADA	
7 362.0	7 613.4	7 531.4	7 219.0	7 526.8			$10^3 m^3$	Pétrole brut
7.5	9.7	9.1	8.9	10.9			"	Condensat
432.2	464.8	463.3	444.5	492.3			"	Pentanes plus
336.9	386.5	405.3	363.1	389.2			"	Propane
223.9	229.1	251.2	206.9	257.5			"	Butane
388.5	404.1	428.7	392.2	418.8			"	Ethane
								37
								38
								39
								40
								41
								42
8 751.0	9 107.6	9 089.0	8 634.6	9 095.5			"	Total d'hydrocarbures liquides
								43
							Canada	
4 754.3	4 637.7	4 641.8	4 871.3	5 981.8			$10^6 m^3$	Gaz naturel
408 419	439 155	428 049	422 850	489 900			T.M.	Soufre
								44
								45

Nota: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

Symboles: m^3 = mètre cube
T.M. = Tonne Métrique.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, September 1986

No.	Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					British Columbia
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	
Supply:						
Domestic production:						
Conventional crude oil:						
1 Heavy	-	-	325.1	589.7	-	
2 Light and Medium	11.9	70.1	653.0	5 935.7	165.2	
3 Synthetic crude oil	-	-	-	835.2	-	
4 Crude Bitumen	-	-	-	515.1	-	
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-	
6 Total	11.9	70.1	978.1	5 875.7	165.2	
7 Condensate	-	0.3	-	6.7	1.9	
8 Pentanes plus	-	-	1.9	434.6	8.0	
9 Net withdrawals	11.9	70.4	980.0	6 317.0	175.1	
10 Imports	-	-	-	-	-	
11 TOTAL SUPPLY	11.9	70.4	980.0	6 317.0	175.1	
Disposition:						
Deliveries to refineries:						
12 Atlantic provinces	-	-	-	14.8(1)	-	
13 Quebec	-	8.4	77.9	378.1	-	
14 Ontario	11.9	12.8	273.5	1 829.1	-	
15 Manitoba	-	-	-	-	-	
16 Saskatchewan	-	-	21.5	198.4	-	
17 Alberta	-	-	-	1 282.9	-	
18 British Columbia	-	-	-	422.2	194.8	
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-	
20 Total to refineries	11.9	21.2	372.9	4 125.5	194.8	
Exports:						
United States (by Petroleum Administration Districts):						
21 District I	-	6.0	25.9	212.8	-	
22 District II	-	42.1	594.3	1 389.9	-	
23 District III	-	-	-	49.2(2)	-	
24 District IV	-	-	-	354.0	-	
25 District V	-	-	-	129.3	-	
26 Total to United States	-	48.1	620.2	2 115.9	-	
27 Other countries	-	-	-	-	-	
28 Total exports	-	48.1	620.2	2 115.9	-	
29 Net inventory changes	-	3.0	-16.0	213.0	-23.6	
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	0.4	-	
31 Losses and adjustments	-	-1.9	2.9	-137.8	3.9	
32 TOTAL DISPOSITION	11.9	70.4	980.0	6 317.0	175.1	

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 49.9 thousands of cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, septembre 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date			
			Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
Pétrole brut conventionnel:							
-	914.8	-	914.8	8 120.4	7 855.6		1
118.0	4 953.9	-	4 953.9	44 040.8	46 319.6		2
-	835.2	-	835.2	7 694.3	7 298.6		
-	515.1	-	515.1	3 779.1	1 666.8		3
-	-	-	-	-	-		4
118.0	7 219.0	-	7 219.0	63 634.6	63 140.6		5
Total							
-	8.9	-	8.9	98.3	125.0		6
-	444.5	-	444.5	4 248.3	4 226.3		7
118.0	7 672.4	-	7 672.4	67 981.2	67 491.9		8
-	-	1 908.2	1 908.2	15 137.3	11 412.5		9
118.0	7 672.4	1 908.2	9 580.6	83 118.5	78 904.4		10
APPROVISIONNEMENT, TOTAL							
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
Provinces de l'Atlantique							
-	14.8	1 156.3	1 171.1	7 965.0	5 816.4		12
-	464.4	640.2	1 104.6	10 732.1	11 612.9		13
37.9	2 165.2	111.7	2 276.9	20 003.6	20 793.6		14
-	-	-	-	-	-		15
-	219.9	-	219.9	1 715.1	1 596.7		16
49.1	1 332.0	-	1 332.0	12 458.4	12 699.3		17
15.4	632.4	-	632.4	5 727.1	6 157.9		18
14.9	14.9	-	14.9	135.9	133.7		19
117.3	4 843.6	1 908.2	6 751.8	58 737.2	58 810.5		20
Total livré aux raffineries							
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	244.7	-	244.7	2 475.5	2 187.5		21
-	2 026.3	-	2 026.3	18 135.3	15 019.2		22
-	49.9	-	49.9	551.2	425.6		23
-	334.0	-	334.0	2 617.2	1 933.0		24
-	129.3	-	129.3	1 200.5	1 189.6		25
-	2 784.2	-	2 784.2	24 979.7	20 754.9		26
Total aux États-Unis							
-	-	-	-	66.1	13.1		27
-	2 784.2	-	2 784.2	25 045.8	20 768.0		28
Exportations totales							
0.7	177.1	1.7	178.8	-200.9	-213.9		29
-	0.4	-	0.4	37.0	6.6		30
-	-132.9	-1.7	-134.6	-500.6	-466.8		31
118.0	7 672.4	1 908.2	9 580.6	83 118.5	78 904.4		32
TOTAL DE L'UTILISATION							

(1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

(2) Comprend 49.9 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, September 1986

No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C					
	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	
	Autres Provinces				Colombie- Britannique	
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
Supply:						
1	Gross new production	0.3	43.6	154.0	7 080.9	535.6
2	Less - Field flared and waste	-	-	18.9	160.0	10.6
3	Net new production	0.3	43.6	135.1	6 920.9	525.0
4	Less - Injected and stored	-	-	-	1 328.7	4.5
5	Net withdrawals	0.3	43.6	135.1	5 592.2	520.5
Disposition:						
6	Field disposition and uses	-	-	12.8	178.9	12.2
7	Gathering system disposition and uses	-	-	2.9	73.9	0.1
Processing plant disposition and uses:						
8	Processing shrinkage	-	-	4.1	894.3(2)	26.3
9	Other disposition and uses	-	-	3.8	357.6(3)	25.9
10	Adjustment	-	-	-6.8	-175.1	25.8
11	Deliveries of marketable gas	0.3	43.6	118.3	4 262.6	430.2
12	TOTAL DISPOSITION	0.3	43.6	135.1	5 592.2	520.5
GAS UTILITIES						
Supply:						
13	Total of marketable gas	0.3	43.6	118.3	4 262.6	430.2
14	Receipts from distributor storage	-	-	5.0	128.2	-
15	Imports	-	-	-	-	-
16	Other receipts(4)	-	24.6	-	-	-
17	Total supply of marketable gas	0.3	68.2	123.3	4 390.8	430.2
Disposition:						
Sales:						
18	New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19	Quebec	0.2	-	-	332.7	-
20	Ontario	-	69.0	-	846.5	-
21	Manitoba	-	-	-	65.7	-
22	Saskatchewan	-	-	94.6	56.4	-
23	Alberta	-	-	-	1 086.3	-
24	British Columbia	-	-	-	12.9	222.7
25	Northwest Territories	-	-	-	-	-
26	Total sales	0.3	69.0	94.6	2 400.5	222.7
27	Exports	-	-	-	1 363.4	173.7
28	Other deliveries(4,5)	-	-	-	68.7	-
29	Deliveries to distributor storage	-	-	13.0	628.4	17.5
30	Line pack fluctuation	-	-	-1.3	-20.1	4.3
31	Pipeline fuel	-	0.1	3.7	110.1	-3.6
32	Pipeline losses, etc.	-	-0.9	13.3	-160.2	15.6
33	TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	68.2	123.3	4 390.8	430.2

(1) Includes 13.3 millions cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 171.9 millions of cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.6 millions of cubic metres of reprocessing plant flared and 21.5 millions cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, septembre 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources		
			Current month	Total year-to-date	
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulé	
				1986	1985
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 15°C					
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT					
27.2(1)	7 841.6	-	7 841.6	77 341.4	79 984.8
9.0	198.5	-	198.5	1 869.5	1 935.3
18.2	7 643.1	-	7 643.1	75 471.9	78 049.5
-	1 333.2	-	1 333.2	10 505.8	8 996.8
18.2	6 309.9	-	6 309.9	64 866.1	69 052.7
Approvisionnement:					
Production originale brute					
Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes					
Production originale nette					
Moins - Gaz injecté et stocké					
Prélèvement net					
-	203.9	-	203.9	1 503.5	981.6
-	76.9	-	76.9	645.9	606.5
1.3	926.0	-	926.5	8 967.7	8 901.2
0.4	387.7	-	387.7	3 719.2	3 458.1
-	-156.1	-	-156.1	-868.2	-47.8
16.5	4 871.5	-	4 871.5	50 998.0	55 153.1
18.2	6 309.9	-	6 309.9	64 966.1	69 052.7
TOTAL DE L'UTILISATION					
DISTRIBUTION DE GAZ					
16.5	4 871.5	-	4 871.5	50 998.0	55 153.1
-	133.2	-	133.2	3 200.9	3 541.2
-	-	-	-	171.5	2.9
-	24.6	13.6	38.2	351.1	432.4
16.5	5 029.3	13.6	5 042.9	54 721.5	59 129.6
Approvisionnement total en gaz marchand					
Utilisation:					
Ventes:					
Nouveau-Brunswick					
Québec					
Ontario					
Manitoba					
Saskatchewan					
Alberta					
Colombie-Britannique					
Territoires du Nord-Ouest					
16.5	2 803.6	-	2 803.6	34 780.3	35 635.4
Total des ventes					
-	1 537.1	-	1 537.1	14 701.7	18 893.2
-	68.7	13.6	82.3	651.0	251.4
-	658.9	-	658.9	4 694.9	3 910.1
-	17.1	-	-17.1	8.1	-3.6
-	110.3	-	110.3	1 466.1	1 645.8
-	-132.2	-	-132.2	-1 580.6	-1 202.7
16.5	5 029.3	13.6	5 042.9	54 721.5	59 129.6
TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND					

(1) Comprend 13,3 millions de mètres cubes provenant du gisement de **Pointed Mountain** situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(2) Comprend 171.9 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(5) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.

Tota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	233.9	9 675.8	1 041.9	35.4	11 029.5
February - Février	0.1	0.2	36.5	216.3	8 545.3	900.0	29.6	9 728.0
March - Mars	0.1	0.2	36.6	244.1	8 241.7	695.7	28.5	9 246.9
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	620.0	22.0	8 052.7
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.8	7 023.8	520.7	20.9	7 762.2
June - Juin	0.1	0.2	41.4	140.0	6 667.3	382.6	19.3	7 250.9
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	103.8	6 799.3	429.8	20.1	7 399.1
August - Août	0.1	0.2	45.6	98.2	6 777.7	416.5	21.2	7 359.5
September - Septembre	0.1	0.2	43.6	135.1	6 920.9	525.0	18.2	7 643.1
October - Octobre	0.1	0.2	46.0	157.7	8 044.8	557.8	18.8	8 825.4
November - Novembre								
December - Décembre								
YEAR-TO-DATE - TOTAL - CUMULATIF DE L'ANNÉE	1.0	2.0	420.0	1 704.2	75 846.1	6 090.0	234.0	84 297.3
OCTOBER - 1985 - TOTAL - OCTOBRE	0.1	0.2	46.1	163.3	8 013.3	668.3	19.9	8 911.2
YEAR-TO-DATE - 1985 - TOTAL CUMULATIF DE L'ANNÉE	1.0	2.8	431.0	1 562.4	78 349.6	6 410.2	204.5	86 960.7

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, September 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, septembre 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
PROPANE:					
Production	0.3	4.3	373.7	20.1	398.4
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	35.3	-	35.3
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	4.3	338.4	20.1	363.1
BUTANE:					
Production	-	3.0	192.0	13.7	208.7
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.9	-	1.9
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.0	190.1	13.7	206.8
ETHANE - ÉTHANE:					
Production	-	3.3	388.9	-	392.2
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.3	388.9	-	392.2

Crude petroleum and natural gas production

October 1986



Production de pétrole brut et de gaz naturel

Octobre 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area
served by
Northwestel Inc.) Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-703
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-719
Québec	1-800-361-283
Ontario	1-800-268-115
Manitoba	1-800-282-800
Saskatchewan	1(112)800-667-352
Alberta	1-800-222-640
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-155
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-891

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et de autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Crude petroleum and natural gas production

October 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Octobre 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

February 1987
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 10

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Février 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 10

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, Director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, Chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
highlights	7
Table	
1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	6
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, October 1986	8
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, October 1986	10
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	12
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, October 1986	12

	Page
Points saillants	7
Tableau	
1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	6
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, octobre 1986	8
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, octobre 1986	10
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	12
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, octobre 1986	12

HIGHLIGHTS

October 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during October 1986 amounted to 8 059 300 cubic metres compared to 7 803 100 cubic metres in 1985, an increase of 3.3%. This represents the fifth increase in as many months.

The disposition of Canadian crude and equivalent for October 1986 is as follows: 6.77 million cubic metres (66.8%) were sent to Canadian refineries and 3.08 million cubic metres (30.4%) were exported. The 2.8% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.08 million cubic metres. Imports of crude oil in the first 10 months of 1986 have increased 33.5% over the same period last year.

Natural gas net new production decreased 0.1% to 8 899.0 million cubic metres from 8 911.2 million cubic metres in October 1985. Marketable production of natural gas continued to follow a downward trend which started in January. October's levels decreased by 3.4% from October 1985. Year to date production is 7.1% below 1985 levels.

The disposition of natural gas for October 1986 is as follows: 1 783.1 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 549.5 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 884.1 million cubic metres were exported; 3 284.3 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 398.0 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

POINTS SAILLANTS

Octobre 1986

En octobre 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 8 059 300 mètres cubes comparativement à 7 803 100 mètres cubes en octobre 1985, soit une augmentation de 3.3%. Ceci représente la cinquième augmentation consécutive.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois d'octobre 1986 se répartit de la manière suivante: 6.77 millions de mètres cubes (66.8%) destinés aux raffineries canadiennes et 3.08 millions de mètres cubes (30.4%) destinés à l'exportation. La différence de 2.8% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.08 millions de mètres cubes. Les importations de pétrole brut pour la période janvier - octobre ont augmenté de 33.5% comparativement à la même période l'an dernier.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 0.1% passant à 8 899.0 millions de mètres cubes de 8 911.2 millions de mètres cubes en octobre 1985. La production de gaz naturel marchand a maintenu sa tendance négative, qui persiste depuis le mois de janvier, ayant subi une diminution de 3.4% comparativement à octobre 1985. La production cumulative se trouve alors en baisse de 7.1%.

Au cours d'octobre 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 783.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 549.5 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 884.1 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 284.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 398.0 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

			Total year-to-date		January	February	March	April	May
			Total cumulative		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
			1985	1986					
No.		units							
New Brunswick									
1	Crude oil	10 ³ m ³	--	--	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	1.1	1.1	0.1	0.1	3.1	0.1	0.1
Ontario									
3	Crude oil	10 ³ m ³	102.5	124.4	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	475.8	463.5	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7
Manitoba									
5	Crude oil	10 ³ m ³	753.3	755.0	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7
6	Condensate	"	1.5	1.9	0.3	-	0.1	0.2	-
7	Propane	"	5.5	3.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3
8	Butane	"	1.6	1.1	0.3	-	0.1	0.2	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	761.9	761.2	72.6	68.7	66.3	65.0	67.1
Saskatchewan									
10	Crude oil	10 ³ m ³	10 492.7	10 661.8	990.3	848.6	872.1	892.1	996.5
11	Condensate	"	-	-	-	-	-	-	-
12	Pentanes plus	"	26.8	26.3	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0
13	Propane	"	64.8	52.5	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5
14	Butane	"	39.6	38.4	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0
15	Ethane	"	38.7	40.4	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9
16	Total liquid hydrocarbons	"	10 662.6	10 819.4	1 004.5	864.3	886.8	906.2	1 012.9
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	1 389.7	1 628.1	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7
Alberta									
18	Crude oil	10 ³ m ³	63 623.1	63 320.8	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 345.0	5 749.0
19	Condensate	"	140.9	101.8	15.3	13.8	10.7	8.7	8.1
20	Pentanes plus	"	5 086.2	5 096.4	542.0	476.8	481.1	415.8	456.3
21	Propane	"	4 571.4	4 254.5	479.3	424.1	409.9	350.8	356.1
22	Butane	"	2 771.2	2 518.3	297.0	253.5	247.1	211.1	211.3
23	Ethane	"	5 029.0	4 643.7	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8
24	Total liquid hydrocarbons	"	81 221.8	79 935.5	7 782.5	6 645.0	6 394.8	5 737.2	7 178.6
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	60 508.1	55 473.6	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 750.2	4 591.5
26	Sulphur	tonne	4 918 105	4 766 650	507 554	438 224	456 600	425 300	379 506
British Columbia									
27	Crude oil	10 ³ m ³	1 781.3	1 816.0	171.3	156.7	176.2	165.6	165.2
28	Condensate	"	10.7	16.4	1.7	1.4	1.0	0.8	1.0
29	Pentanes plus	"	103.8	111.8	17.5	14.5	8.7	7.7	11.6
30	Propane	"	45.4	199.2	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4
31	Butane	"	61.0	113.0	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5
32	Total liquid hydrocarbons	"	2 002.2	2 256.4	227.7	199.6	208.3	195.6	202.1
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	6 190.7	5 862.1	845.9	724.4	551.6	479.8	455.5
34	Sulphur	tonne	209 528	214 358	34 960	29 784	27 755	19 799	17 552
Northwest Territories									
35	Crude oil	10 ³ m ³	1 026.9	1 353.1	126.2	114.9	125.1	121.4	106.9
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	203.1	223.2	30.4	25.2	22.7	18.1	18.1
CANADA									
37	Crude oil	10 ³ m ³	77 779.8	78 031.1	7 325.9	6 195.2	6 677.8	6 600.0	6 666.4
38	Condensate	"	153.1	120.1	17.3	15.2	11.8	9.5	8.1
39	Pentanes plus	"	5 216.8	5 234.5	561.7	494.1	492.3	426.1	466.3
40	Propane	"	4 687.1	4 509.4	507.3	446.9	429.6	369.7	366.3
41	Butane	"	2 873.4	2 670.8	314.8	266.8	258.5	222.4	206.9
42	Ethane	"	5 067.7	4 684.1	497.8	484.3	423.4	409.1	386.7
43	Total liquid hydrocarbons	"	95 777.9	95 250.0	9 224.8	7 902.5	8 293.4	8 037.0	7 564.7
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	68 768.5	63 651.6	7 982.1	7 027.2	6 391.4	5 472.8	5 112.8
45	Sulphur	tonne	5 127 633	4 981 008	542 514	468 008	479 355	444 599	399 956

Notes: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre		
							unités	Nº
Nouveau-Brunswick								
-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1		10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut Gaz naturel
								1 2
Ontario								
11.7 41.4	12.0 45.8	11.2 45.6	11.9 43.6	11.5 44.5	11.0 45.0		10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut Gaz naturel
								3 4
Manitoba								
68.3 0.1 0.2 0.1	70.7 0.1 0.3 0.1	72.4 0.2 0.3 0.1	70.1 0.3 0.3 0.1	69.4 0.3 0.4 -	67.1 0.3 0.3 -		10 ³ m ³ "	Pétrole brut Condensat Propane Butane
								5 6 7 8
68.7	71.2	73.0	70.8	70.1	67.7		"	Total d'hydrocarbures liquides
								9
Saskatchewan								
1 019.5 - 3.1 5.1 3.7 4.1	1 025.2 - 2.0 4.8 3.5 4.0	1 050.0 - 1.8 4.9 3.3 3.7	978.1 - 1.9 4.3 3.0 3.3	1 042.8 - 2.3 4.9 3.2 3.1	946.6 - 2.1 4.4 3.1 2.9		10 ³ m ³ "	Pétrole brut Condensat Pentanes plus Propane Butane Ethane
								10 11 12 13 14 15
1 035.5	1 039.5	1 063.7	950.6	1 056.3	959.1		"	Total d'hydrocarbures liquides
								16
94.0	67.4	61.8	118.3	145.6	205.6		10 ⁶ m ³	Gaz naturel
								17
Alberta								
5 980.9 6.7 420.8 322.7 214.8 384.4	6 204.2 6.7 455.5 365.5 218.1 400.1	6 102.6 7.4 456.2 377.5 236.4 425.0	5 875.7 6.7 439.6 338.4 190.1 388.9	6 119.8 8.6 495.3 422.7 203.6 454.2	5 563.7 9.1 462.0 407.5 214.9 414.1		10 ³ m ³ "	Pétrole brut Condensat Pentanes plus Propane Butane Ethane
								18 19 20 21 22 23
7 330.3	7 650.1	7 605.1	7 234.4	7 704.2	7 071.3		"	Total d'hydrocarbures liquides
								24
4 283.3 398 919	4 154.9 428 155	4 165.5 420 591	4 262.6 411 800	5 309.9 471 867	5 510.6 428 300		10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel Soufre
								25 26
Colombie-Britannique								
160.2 0.7 8.3 8.9 5.3	168.2 2.6 7.3 15.9 7.4	161.8 1.5 5.3 22.6 11.4	165.2 1.9 8.0 20.1 13.7	167.6 2.0 8.5 21.7 14.0	157.8 1.8 16.0 22.9 14.5		10 ³ m ³ "	Pétrole brut Condensat Pentanes plus Propane Butane
								27 28 29 30 31
183.4	201.4	202.6	208.9	213.8	213.0		"	Total d'hydrocarbures liquides
								32
318.2 9 500	351.2 11 000	349.8 7 458	430.2 11 050	513.1 18 000	843.3 33 000		10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel Soufre
								33 34
Territoires du Nord-Ouest								
121.4 17.3	133.9 18.4	133.4 19.0	118.0 16.5	131.2 17.3	120.7 20.2		10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut Gaz naturel
								35 36
CANADA								
7 362.0 7.5 432.2 336.9 223.9 388.5	7 614.2 9.4 464.8 386.5 229.1 404.1	7 531.4 9.1 463.3 405.3 251.2 428.7	7 219.0 8.9 444.5 363.1 206.9 392.2	7 542.3 10.9 506.1 449.7 220.8 457.3	6 866.9 11.2 480.1 435.1 232.5 417.0		10 ³ m ³ "	Pétrole brut Condensat Pentanes plus Propane Butane Ethane
								37 38 39 40 41 42
7 751.0	9 108.1	9 089.0	8 634.6	9 187.1	8 442.8		"	Total d'hydrocarbures liquides
								43
754.3 08 419	4 637.8 439 155	4 641.8 428 049	4 871.3 422 850	6 030.5 489 867	6 624.8 461 300		10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel Soufre
								44 45

note: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, October 1986

	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	360.3	622.7	-
2 Light and Medium	11.5	69.4	682.5	3 946.6	167.6
3 Synthetic crude oil	-	-	-	1 039.3	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	511.2	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	11.5	69.4	1 042.8	6 119.8	167.6
7 Condensate	-	0.3	-	8.6	2.0
8 Pentanes plus	-	-	2.3	495.3	8.5
9 Net withdrawals	11.5	69.7	1 045.1	6 623.7	178.1
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	11.5	69.7	1 045.1	6 623.7	178.1
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	20.6(1)	-
13 Quebec	-	13.2	101.0	304.4	-
14 Ontario	11.5	14.8	230.3	1 800.8	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	4.6	55.0	-
17 Alberta	-	-	-	1 434.3	-
18 British Columbia	-	-	-	433.8	139.9
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	11.5	28.0	335.9	4 048.9	139.9
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	19.0	29.3	288.1	-
22 District II	-	22.7	606.4	1 519.5	-
23 District III	-	-	-	129.3	-
24 District IV	-	-	1.0	362.0	-
25 District V	-	-	-	49.5	-
26 Total to United States	-	41.7	636.7	2 348.4	-
27 Other countries	-	-	-	50.4	-
28 Total exports	-	41.7	636.7	2 398.8	-
29 Net inventory changes	-	-0.2	75.4	254.6	35.8
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	0.9	-
31 Losses and adjustments	-	0.2	-2.9	-75.5	2.4
32 TOTAL DISPOSITION	11.5	69.7	1 045.1	6 623.7	178.1

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 218.7 thousand cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, octobre 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources		
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month Mois courant	Total year-to-date Total cumulatif	
				1986	1985
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
-	983.0	-	983.0	9 082.7	8 951.7
131.2	5 008.8	-	5 008.8	49 047.6	51 641.9
-	1 039.3	-	1 039.3	8 733.6	7 990.2
-	511.2	-	511.2	4 290.3	1 857.2
-	-	-	-	-	-
131.2	7 542.3	-	7 542.3	71 164.2	70 441.0
-	10.9	-	10.9	108.9	139.2
-	506.1	-	506.1	4 754.4	4 714.8
131.2	8 059.3	-	8 059.3	76 027.5	75 295.0
-	-	2 077.0	2 077.0	17 214.3	12 894.9
131.2	8 059.3	2 077.0	10 136.3	93 241.8	88 189.9
Approvisionnement :					
Production intérieure:					
Pétrole brut conventionnel:					
Lourd					
Légère et Medium					
Pétrole brut synthétique					
Pétrole brut bitumineux					
Moins - Repris pour l'injection					
Total					
Condensat					
Pentanes plus					
Prélèvement net					
Importations					
APPROVISIONNEMENT, TOTAL					
Utilisation:					
Livraisons aux raffineries:					
Provinces de l'Atlantique					
Québec					
Ontario					
Manitoba					
Saskatchewan					
Alberta					
Colombie-Britannique					
Territoires du Nord-Ouest					
Total livré aux raffineries					
Exportations:					
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)					
District I					
District II					
District III					
District IV					
District V					
Total aux États-Unis					
Autres pays					
Exportations totales					
-2.7	362.9	1.8	364.7	162.8	33.3
-	0.9	-	0.9	37.9	8.5
-	-79.8	1.8	-81.6	-594.2	-550.7
-2.7	362.9	1.8	364.7	162.8	33.3
Variations nettes des stocks					
Livraisons à d'autres acheteurs					
Pertes et rectifications					
131.2	8 059.3	2 077.0	10 136.3	93 241.8	88 189.9
TOTAL DE L'UTILISATION					

Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

ta: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord- Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C								
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	233.9	9 675.8	1 041.9	35.4	11 029.5
February - Février	0.1	0.2	36.5	216.3	8 545.3	900.0	29.6	9 728.0
March - Mars	0.1	0.2	36.6	244.1	8 241.7	695.7	28.5	9 246.9
April - Avril	0.1	0.2	39.6	221.3	7 149.5	620.0	22.0	8 052.7
May - Mai	0.1	0.2	42.7	153.8	7 023.8	520.7	20.9	7 762.2
June - Juin	0.1	0.2	41.4	140.0	6 667.3	382.6	19.3	7 250.9
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	103.8	6 799.3	429.8	20.1	7 399.1
August - Août	0.1	0.2	45.6	98.2	6 777.7	416.5	21.2	7 359.5
September - Septembre	0.1	0.2	43.6	135.1	6 920.9	525.0	18.2	7 643.1
October - Octobre	0.1	0.2	44.5	171.2	8 044.8	619.4	18.8	8 899.0
November - Novembre	0.1	0.2	45.0	216.7	8 046.1	1 009.0	23.3	9 340.4
December - Décembre								
Year-to-date - 1986 - Total - Cumulatif de l'année	1.1	2.2	463.5	1 934.4	83 892.2	7 160.6	257.3	93 711.3
November - 1985 - Total - Novembre	0.1	0.2	44.8	225.8	8 702.0	1 074.1	28.0	10 075.0
Year-to-date - 1985 - Total - Cumulatif de l'année	1.1	2.2	475.8	1 788.2	87 051.6	7 484.3	232.5	97 035.7

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, October 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, octobre 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Propane:					
Production	0.4	4.9	455.9	21.7	482.9
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	33.2	-	33.2
Net withdrawals - Prélèvement net	0.4	4.9	422.7	21.7	449.7
Butane:					
Production	-	3.2	204.9	14.0	222.1
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.3	-	1.3
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.2	203.6	14.0	220.8
Ethane - Éthane:					
Production	-	3.1	454.2	-	457.3
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.1	454.2	-	457.3

Crude petroleum and natural gas production

November 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Novembre 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.) Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinque et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.) Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Crude petroleum and natural gas production

November 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

March 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Paiement to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 11

ISSN 0702-6846

Ottawa

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Novembre 1986

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Mars 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 11

ISSN 0702-6846

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	7

Table

1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	6
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, November 1986	8
3. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, November 1986	10
4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	12
5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, November 1986	12

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	7

Tableau

1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	6
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, novembre 1986	8
3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, novembre 1986	10
4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	12
5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, novembre 1986	12

HIGHLIGHTS

November 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during November 1986 amounted to 7 394 900 cubic metres compared to 7 854 500 cubic metres in 1985, an decrease of 5.9%. This represents the first decrease in last six months.

The disposition of Canadian crude and equivalent for November 1986 is as follows: 5.99 million cubic metres (69.2%) were sent to Canadian refineries and 3.0 million cubic metres (34.6%) were exported. The 3.8% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.26 million cubic metres. Imports of crude oil in the first 11 months of 1986 have increased 26.3% over the same period last year.

Natural gas net new production decreased 4.3% to 8 749.0 million cubic metres from 9 138.2 million cubic metres in November 1985. Marketable production of natural gas continued to follow a downward trend which started in January. November's levels decreased by 4.6% from November 1985. Year to date production is 6.9% below 1985 levels.

The disposition of natural gas for November 1986 is as follows: 1 343.1 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 710.6 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 993.2 million cubic metres were exported; 4 661.2 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 959.1 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

POINTS SAILLANTS

Novembre 1986

En novembre 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 7 394 900 mètres cubes comparativement à 7 854 500 mètres cubes en novembre 1985, soit une diminution de 5.9%. Ceci représente la première diminution pour les derniers six mois.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois novembre 1986 se répartit de la manière suivante: 5.99 millions de mètres cubes (69.2%) destinés aux raffineries canadiennes et 3.0 millions de mètres cubes (34.6%) destinés à l'exportation. La différence de 3.8% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.26 millions de mètres cubes. Les importation de pétrole brut pour la période janvier - novembre ont augmenté de 26.3% comparativement à la même période l'an dernier.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 4.3% passant à 8 749.0 millions de mètres cubes de 9 138.2 millions de mètres cubes en novembre 1985. La production de gaz naturel marchand a maintenu sa tendance négative, qui persiste depuis le mois de janvier, ayant subi une diminution de 4.6% comparativement à novembre 1985. La production cumulative se trouve alors en baisse de 6.9%.

Au cours novembre 1986, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 343.1 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 710.6 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 993.2 millions de mètres cubes ont été exportés et 4 661.2 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 959.1 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

			Total year-to-date		January	February	March	April	May
			Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
			1985	1986					
No.		units							
New Brunswick									
1	Crude oil	10 ³ m ³	0.1	0.1	--	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	0.9	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario									
3	Crude oil	10 ³ m ³	112.3	135.5	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	521.1	504.9	42.7	36.5	36.7	39.6	42.7
Manitoba									
5	Crude oil	10 ³ m ³	820.7	823.0	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7
6	Condensate	"	1.8	2.2	0.3	-	0.1	0.2	-
7	Propane	"	5.9	3.5	0.1	1.2	0.3	0.5	1.3
8	Butane	"	1.6	1.1	0.3	-	0.1	0.2	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	830.0	829.8	72.6	68.7	66.3	65.0	67.1
Saskatchewan									
10	Crude oil	10 ³ m ³	11 588.1	11 626.3	990.3	848.6	872.1	892.1	996.5
11	Condensate	"	-	-	-	-	-	-	-
12	Pentanes plus	"	26.2	28.3	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0
13	Propane	"	84.6	56.5	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5
14	Butane	"	49.0	41.4	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0
15	Ethane	"	42.7	44.1	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9
16	Total liquid hydrocarbons	"	11 790.6	11 796.6	1 004.5	864.3	896.8	905.2	1 012.9
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	1 613.5	1 828.5	217.1	194.7	208.6	185.3	179.7
Alberta									
18	Crude oil	10 ³ m ³	69 769.8	69 096.8	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 445.0	5 749.0
19	Condensate	"	151.9	111.5	15.3	13.8	10.7	8.7	8.1
20	Pentanes plus	"	5 644.6	5 675.3	542.0	476.8	481.1	415.8	456.3
21	Propane	"	5 032.3	4 756.0	479.3	424.1	409.9	350.8	356.1
22	Butane	"	3 063.8	2 860.9	297.0	253.5	277.1	211.5	231.3
23	Ethane	"	5 468.2	5 074.2	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8
24	Total liquid hydrocarbons	"	89 130.6	87 574.7	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2	7 178.6
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	67 481.3	62 624.3	6 846.4	6 046.3	5 572.4	4 730.2	4 591.5
26	Sulphur	tonne	5 482 800	5 326 307	507 554	438 224	456 606	425 300	379 340
British Columbia									
27	Crude oil	10 ³ m ³	1 958.2	1 983.7	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2
28	Condensate	"	12.1	18.3	1.7	1.4	1.0	0.8	1.0
29	Pentanes plus	"	125.7	128.1	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0
30	Propane	"	68.9	220.2	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4
31	Butane	"	76.1	123.8	13.8	2.5	7.7	7.2	8.5
32	Total liquid hydrocarbons	"	2 241.0	2 474.1	227.7	199.6	208.3	195.6	202.1
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	7 281.8	6 833.0	845.9	724.4	551.0	499.5	455.5
34	Sulphur	tonne	252 000	256 858	34 960	29 784	22 355	19 299	17 552
Northwest Territories									
35	Crude oil	10 ³ m ³	1 150.3	1 488.1	126.2	114.9	125.1	121.4	106.9
36	Natural gas	10 ⁶ m ³	229.1	236.6	30.4	25.4	22.7	18.1	18.1
CANADA									
37	Crude oil	10 ³ m ³	85 399.5	85 153.5	7 325.9	6 195.2	6 677.8	6 600.0	7 159.4
38	Condensate	"	165.8	132.0	17.3	15.2	11.8	9.7	8.1
39	Pentanes plus	"	5 796.5	5 831.7	561.7	494.1	492.3	426.1	464.3
40	Propane	"	5 191.7	5 036.2	507.3	446.9	429.6	369.7	384.3
41	Butane	"	3 190.5	3 027.2	314.8	266.8	258.5	222.4	245.9
42	Ethane	"	5 510.9	5 118.3	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7
43	Total liquid hydrocarbons	"	105 254.9	104 298.9	9 224.8	7 902.5	8 293.4	8 037.0	8 674.7
44	Natural gas	10 ⁶ m ³	77 127.7	72 028.5	7 982.1	7 027.2	6 391.4	5 472.8	5 112.6
45	Sulphur	tonne	5 734 800	5 583 165	542 514	468 008	479 355	444 599	388 892

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre			N ^o
							unités		
								Nouveau-Brunswick	
-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	-- 0.1	10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut	1
								Gaz naturel	2
								Ontario	
11.7 41.4	12.0 45.8	11.2 45.6	11.9 43.6	11.5 44.5	10.8 42.8	11.3 43.6	10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut	3
								Gaz naturel	4
								Manitoba	
68.3 0.1 0.2 0.1	70.7 0.1 0.3 0.1	72.4 0.2 0.3 0.1	70.1 0.3 0.3 0.1	69.4 0.3 0.4 -	67.1 0.3 0.3 -	68.0 0.3 0.3 -	10 ³ m ³ " " "	Pétrole brut	5
								Condensat	6
								Propane	7
								Butane	8
68.7	71.2	73.0	70.8	70.1	67.7	68.6	"	Total d'hydrocarbures liquides	9
								Saskatchewan	
1 013.0 - 3.1 5.1 3.7 4.1	991.7 - 2.0 4.8 3.5 4.0	1 050.0 - 1.8 4.9 3.3 3.7	978.1 - 1.9 4.3 3.0 3.3	1 042.8 - 2.3 4.9 3.2 3.1	946.6 - 2.1 4.4 3.1 2.9	1 004.5 - 2.0 4.0 3.0 3.7	10 ³ m ³ " " " "	Pétrole brut	10
								Condensat	11
								Pentanes plus	12
								Propane	13
								Butane	14
								Ethane	15
1 029.0	1 006.0	1 063.7	950.6	1 056.3	959.1	1 017.2	"	Total d'hydrocarbures liquides	16
94.0	67.4	61.8	118.3	145.6	197.7	208.3	10 ⁶ m ³	Gaz naturel	17
								Alberta	
5 980.9 6.7 420.8 322.7 214.8 384.4	6 204.2 6.7 455.5 365.5 218.1 400.1	6 102.6 7.4 456.2 377.5 236.4 425.0	5 875.7 6.7 439.6 388.4 190.1 388.9	6 119.8 8.6 495.3 422.7 203.6 454.2	5 563.6 9.1 491.3 430.3 265.1 394.1	5 776.1 9.7 549.6 478.7 292.4 450.5	10 ³ m ³ " " " " "	Pétrole brut	18
								Condensat	19
								Pentanes plus	20
								Propane	21
								Butane	22
								Ethane	23
7 330.3	7 650.1	7 605.1	7 234.4	7 704.2	7 153.5	7 557.0	"	Total d'hydrocarbures liquides	24
4 283.3 398 919	4 154.9 428 155	4 165.5 420 591	4 262.6 411 800	5 309.9 471 867	5 959.9 467 657	6 701.4 520 300	10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel	25
								Soufre	26
								Colombie-Britannique	
160.2 0.7 8.3 8.9 5.3	168.2 2.6 7.3 15.9 7.4	161.8 1.5 5.3 22.6 11.4	165.2 1.9 8.0 20.1 13.7	167.6 2.0 8.5 21.7 14.0	157.8 1.8 16.0 22.9 14.5	167.7 1.9 16.3 21.0 10.8	10 ³ m ³ " " " "	Pétrole brut	27
								Condensat	28
								Pentanes plus	29
								Propane	30
								Butane	31
183.4	201.4	202.6	208.9	213.8	213.0	217.7	"	Total d'hydrocarbures liquides	32
318.2 9 500	351.2 11 000	349.8 7 458	430.2 11 050	512.3 18 000	821.5 33 000	993.5 42 500	10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel	33
								Soufre	34
								Territoires du Nord-Ouest	
121.4 17.3	133.9 18.4	133.4 19.0	118.0 16.5	131.2 15.5	128.6 16.2	127.1 19.2	10 ³ m ³ 10 ⁶ m ³	Pétrole brut	35
								Gaz naturel	36
								CANADA	
7 355.5 7.5 432.2 336.9 223.9 388.5	7 580.7 9.4 464.8 386.5 229.1 404.1	7 531.4 9.1 463.3 405.3 251.2 428.7	7 219.0 8.9 444.5 363.1 206.9 392.2	7 542.3 10.9 506.1 449.7 220.8 457.3	6 874.5 11.2 509.4 457.9 282.7 397.0	7 154.7 11.9 567.9 504.0 306.2 454.2	10 ³ m ³ " " " " "	Pétrole brut	37
								Condensat	38
								Pentanes plus	39
								Propane	40
								Butane	41
								Ethane	42
8 744.5	9 074.6	9 089.0	8 634.6	9 187.1	8 532.7	8 998.9	"	Total d'hydrocarbures liquides	43
4 754.3 408 419	4 637.8 439 155	4 641.8 428 049	4 871.3 422 850	6 027.9 489 867	7 038.2 500 657	7 966.1 562 800	10 ⁶ m ³ tonne	Gaz naturel	44
								Soufre	45

Nota: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, November 1986

No.					
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	311.8	595.1	-
2 Light and Medium	10.8	67.1	634.8	3 542.4	157.8
3 Synthetic crude oil	-	-	-	951.6	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	474.5	-
Less - Returned to formation					
-	-	-	-	-	-
Total	10.8	67.1	946.6	5 563.6	157.8
Condensate					
5	-	0.3	-	9.1	-
6 Pentanes plus	-	-	2.1	491.3	-
7 Net withdrawals	10.8	67.4	948.7	6 064.0	-
8 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	10.8	67.4	948.7	6 064.0	157.8
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	25.4(1)	-
13 Quebec	-	14.8	111.8	465.3	-
14 Ontario	10.8	-	-	-	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	12.5	176.3	-
17 Alberta	-	-	-	1 184.6	-
18 British Columbia	-	-	-	379.6	-
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	10.8	42.5	355.8	4 005.1	185.6
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
District I	-	6.2	17.8	207.8	-
District II	-	20.1	653.5	1 523.2	-
District III	-	-	-	93.0	-
District IV	-	-	0.7	331.4	-
District V	-	-	-	71.6	-
Total to United States	-	26.3	672.0	2 227.0	-
Other countries	-	-	-	72.6	-
Total exports	-	26.3	672.0	2 299.6	-
29 Net inventory changes	-	-1.5	-77.3	-169.9	-
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	0.1	-
31 Losses and adjustments	-	0.1	-1.8	-70.9	-
32 TOTAL DISPOSITION	10.8	67.4	948.7	6 064.0	175.6

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 93.7 thousand cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, novembre 1986

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources				
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Current month	Total year-to-date			Nº
			Mois courant	Total cumulatif			
				1986	1985		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	906.9	-	906.9	9 964.8	9 890.2	Pétrole brut conventionnel:	
128.4	4 541.3	-	4 541.3	53 583.7	56 829.7	Lourd	1
-	951.6	-	951.6	9 685.2	8 860.9	Légère et Medium	2
-	474.5	-	474.5	4 764.8	2 199.0	Pétrole brut synthétique	3
-	-	-	-	-	-	Pétrole brut bitumineux	4
128.4	6 874.3	-	6 874.3	77 998.5	77 779.8	Moins - Repris pour l'injection	5
Total							6
-	11.2	-	11.2	120.1	153.1	Condensat	7
-	509.4	-	509.4	5 263.8	5 216.8	Pentanes plus	8
128.4	7 394.9	-	7 394.9	83 382.4	83 149.7	Prélèvement net	9
-	-	1 265.6	1 265.6	18 479.9	14 625.4	Importations	10
128.4	7 394.9	1 265.6	8 660.5	101 862.3	97 716.2	APPROVISIONNEMENT, TOTAL	11
Utilisation:							
Livraisons aux raffineries:							
-	25.4	480.7	506.1	9 365.5	7 499.2	Provinces de l'Atlantique	12
42.2	591.9	710.3	1 302.2	13 550.8	14 625.4	Québec	13
-	2 086.1	74.6	2 160.7	24 370.7	25 419.4	Ontario	14
-	-	-	-	-	-	Manitoba	15
54.8	188.8	-	188.8	1 963.5	1 825.6	Saskatchewan	16
17.2	1 239.4	-	1 239.4	15 188.7	15 459.7	Alberta	17
14.3	582.4	-	582.4	6 900.9	7 546.9	Colombie-Britannique	18
-	14.3	-	14.3	166.1	163.9	Territoires du Nord-Ouest	19
128.5	4 728.3	1 265.6	5 993.9	71 506.2	72 540.1	Total livré aux raffineries	20
Exportations:							
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)							
-	231.8	-	231.8	3 043.7	2 466.0	District I	21
2	196.8	-	2 196.8	22 480.7	19 001.4	District II	22
-	93.0	-	93.0	773.5	425.6	District III	23
-	332.1	-	332.1	3 312.3	2 341.6	District IV	24
-	71.6	-	71.6	1 321.6	1 357.7	District V	25
-	2 925.3	-	2 925.3	30 931.8	25 592.3	Total aux États-Unis	26
-	72.6	-	72.6	189.1	13.1	Autres pays	27
-	2 997.9(2)	-	2 997.9	31 120.9	25 605.4	Exportations totales	28
-0.1	-262.5	0.2	-262.3	-99.5	82.4	Variations nettes des stocks	29
-	0.1	-	0.1	38.0	10.9	Livraisons à d'autres acheteurs	30
-	-68.9	-0.2	-69.1	-703.3	-522.6	Pertes et rectifications	31
128.4	7 394.9	1 265.6	8 660.5	101 862.3	97 716.2	TOTAL DE L'UTILISATION	32

(1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

(2) Comprend 93.7 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, novembre 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
			Current month	Total year-to-date		
				Mois courant	Total cumulatif	
				1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et 150C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
44.2	10 087.7	-	10 087.7	96 624.9	99 441.9	Approvisionnement:
8.2	193.6	-	193.6	2 295.8	2 406.2	Production originale brute
36.0	9 894.1	-	9 894.1	94 329.1	97 035.7	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
12.1	1 145.1	-	1 145.1	12 984.7	11 006.3	Production originale nette
						Moins - Gaz injecté et stocké
23.9	8 749.0	-	8 749.0	81 344.4	86 029.4	Prélèvement net
-	172.5	-	172.5	1 911.3	1 300.9	Utilisation:
-	113.5	-	113.5	824.5	757.6	Emploi et utilisation sur les chantiers
						Emploi et utilisation dans les collecteurs
4.0	1 091.3	-	1 091.3	11 133.9	11 040.0	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
3.7	456.1	-	456.1	4 588.1	4 370.7	Pertes en cours de traitement
-	-122.8	-	-122.8	-1 178.0	-210.5	Autres emplois et utilisations
16.2	7 038.4	-	7 038.4	64 064.6	68 770.7	Rectifications
						Livraisons de gaz marchand
23.9	8 749.0	-	8 749.0	81 344.4	86 029.4	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
16.2	7 038.4	-	7 038.4	64 064.6	68 770.7	Approvisionnement:
-	463.9	-	463.9	3 723.6	4 291.6	Total de gaz marchand
-	-	38.8	38.8	234.8	4.2	Déstockage par les distributeurs
-	24.5	25.0	49.5	451.0	541.0	Importations
16.2	7 526.8	63.8	7 590.6	68 474.0	73 607.5	Autres arrivages(4)
						Approvisionnement total en gaz marchand
-	0.1	-	0.1	1.1	1.1	Utilisation:
-	432.5	-	432.5	4 436.8	4 340.6	Ventes:
-	1 762.8	38.7	1 801.5	17 177.7	17 143.5	Nouveau-Brunswick
-	171.9	-	171.9	1 540.5	1 582.9	Québec
-	306.0	-	306.0	2 242.3	2 512.6	Ontario
-	1 479.3	0.1	1 479.4	13 300.3	14 315.0	Manitoba
15.2	468.8	-	468.8	3 991.4	4 378.2	Saskatchewan
1.0	1.0	-	1.0	33.1	38.1	Alberta
16.2	4 622.4	38.8	4 661.2	42 723.2	44 312.0	Colombie-Britannique
						Territoires du Nord-Ouest
						Total des ventes
-	1 993.2	-	1 993.2	18 579.0	23 158.4	Exportations
-	38.1	25.0	63.1	792.7	314.9	Autres livraisons(4,5)
-	236.8	-	236.8	5 454.8	4 205.5	Livraisons à l'entrepôt de stockage des des-tributeurs
-	17.2	-	17.2	29.1	19.7	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	194.3	-	194.3	1 797.3	2 046.7	Gaz consommé dans les réseaux
-	424.8	-	424.8	-902.1	-449.7	Pertes dans les pipe-lines, etc.
16.2	7 526.8	63.8	7 590.6	68 474.0	73 607.5	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

(1) Comprend 15,2 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(2) Comprend 192.4 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(3) Comprend 1.8 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 26.0 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

(5) Livraison directe à la consommation (industrielle) :

Nota: Les totaux des lignes 2 à 8 pour la Saskatchewan sont en millions de dollars.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec

TABLE 4. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 4. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Saskatchewan Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord-Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	233.9	9 675.8	1 041.9	35.4	11 029.5
February - Février	0.1	0.2	36.5	216.3	8 545.3	900.0	29.6	9 728.0
March - Mars	0.1	0.2	36.6	244.1	8 241.7	695.7	28.5	9 246.9
April - Avril	0.1	0.2	39.6	212.7	7 149.5	620.0	22.0	8 044.1
May - Mai	0.1	0.2	42.7	175.8	7 023.8	520.7	20.9	7 782.4
June - Juin	0.1	0.2	41.4	150.4	6 667.3	382.6	19.3	7 261.3
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	119.0	6 799.3	438.9	20.1	7 423.4
August - Août	0.1	0.2	45.6	98.2	6 777.7	416.5	21.2	7 359.5
September - Septembre	0.1	0.2	43.6	135.1	6 920.9	525.0	18.2	7 643.1
October - Octobre	0.1	0.2	44.5	171.2	8 044.8	619.4	34.8	8 915.0
November - Novembre	0.1	0.2	42.8	210.5	8 618.2	986.3	36.0	9 894.1
December - Décembre	0.1	0.2	43.6	229.1	10 458.1	1 207.7	27.5	11 966.3
Year-to-date - 1986 - Total - Cumulatif de l'année	1.2	2.4	504.9	2 196.3	94 922.4	8 354.7	313.5	106 295.4
December - 1985 - Total - Décembre	0.1	0.2	45.3	245.8	9 740.7	1 316.2	29.7	11 378.0
Year-to-date - 1985 - Total - Cumulatif de l'année	1.2	2.4	521.1	2 034.0	96 792.3	8 800.5	262.2	108 413.7

TABLE 5. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, November 1986

TABLEAU 5. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, novembre 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Propane:					
Production	0.3	4.4	462.4	22.9	490.0
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	32.1	-	32.1
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	4.4	430.3	22.9	457.9
Butane:					
Production	-	3.1	266.9	14.5	284.5
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.8	-	1.8
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.1	265.1	14.5	282.7
Ethane - Éthane:					
Production	-	2.9	394.1	-	397.0
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	2.9	394.1	-	397.0



Crude petroleum and natural gas production

December 1986

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Décembre 1986



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Northwest Territories (area
served by
Northwest Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwest Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Crude petroleum and natural gas production

December 1986

Statistique Canada

Division de l'industrie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Décembre 1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

April 1987
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 38, No. 12

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Avril 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 38, n° 12

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

This publication was prepared under the direction of:

- **Denis Desjardins**, Director, Industry Division
- **Ian Cavanagh**, Chief, Energy Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
HIGHLIGHTS	7

Table

1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986	8
2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, December 1986	10
3. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, 1986 Preliminary	12
4. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, December 1986	14
5. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, 1986 Preliminary	16
Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986	18
6. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, December 1986	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
POINTS SAILLANTS	7

Tableau

1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986	8
2. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, décembre 1986	10
3. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, 1986 préliminaire	12
4. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, décembre 1986	14
5. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, 1986 préliminaire	16
6. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986	18
7. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, décembre 1986	18

HIGHLIGHTS

DECEMBER 1986

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during December 1986 amounted to 7 729 500 cubic metres compared to 8 054 500 cubic metres in 1985, a decrease of 4.0%.

On an annual basis, production of crude and equivalent remained virtually unchanged from 1985 levels. Exports in 1986 increased by 20.0% while imports rose 25.2%. Deliveries to refineries for 1986 declined by 2.0%.

The disposition of Canadian crude and equivalents for December 1986 is as follows: 6.75 million cubic metres (68.7%) were sent to Canadian refineries and 2.84 million cubic metres (28.9%) were exported. The 2.4% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.10 million cubic metres.

Natural gas net new production decreased 6.1% to 10 650.6 million cubic metres from 11 345.8 million cubic metres in December 1985. Marketable production of natural gas continued to follow a downward trend which started in January. December's levels decreased by 8.7% from December 1985.

Annually, marketable production of natural gas in 1986 decreased 6.8% compared to 1985. Exports and Canadian sales of natural gas decreased 19.4% and 4.1%, respectively, in 1986.

The disposition of natural gas for December 1986 is as follows: 424.4 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 935.5 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 506.8 million cubic metres were exported; 5 250.7 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 533.2 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

POINTS SAILLANTS

DÉCEMBRE 1986

En décembre 1986, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 7 729 500 mètres cubes comparativement à 8 054 500 mètres cubes en décembre 1985, soit une diminution de 4.0%.

Sur une base annuelle, la production de pétrole brut et d'équivalents demeure presque inchangée comparativement à celle de 1985. En 1986, les exportations ont augmenté de 20.0% tandis que les importations se sont élevées de 25.2%. Les livraisons aux raffineries ont diminué de 2.0%.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois décembre 1986 se répartit de la manière suivante: 6.75 millions de mètres cubes (68.7%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.84 millions de mètres cubes (28.9%) destinés à l'exportation. La différence de 2.4% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.10 millions de mètres cubes.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 6.1% passant à 10 650.6 millions de mètres cubes de 11 345.8 millions de mètres cubes en décembre 1985. La production de gaz naturel marchand a maintenu sa tendance négative, qui persiste depuis le mois de janvier, ayant subi une diminution de 8.7% comparativement à décembre 1985.

Sur une base annuelle, la production de gaz naturel marchand en 1986 a diminué de 6.8% comparativement à 1985. En 1986, les exportations et les ventes intérieures sont tous deux en baisse, soit de 19.4% et de 4.1% respectivement.

Au cours décembre 1986, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 424.4 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 935.5 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 506.8 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 250.7 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 533.2 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons, Natural Gas and Sulphur, by Month and Province, 1986

		Total year-to-date		January	February	March	April	May
		Total cumulatif		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
		1985	1986					
No.	units							
New Brunswick								
1	Crude oil	10 ³ m ³	0.1	0.1	--	--	--	--
2	Natural gas	10 ⁶ m ³	1.2	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Ontario								
3	Crude oil	10 ³ m ³	112.3	135.5	11.3	10.0	11.6	12.1
4	Natural gas	10 ⁶ m ³	521.1	503.8	42.2	36.5	36.6	42.7
Manitoba								
5	Crude oil	10 ³ m ³	820.7	823.0	71.9	68.5	65.8	66.7
6	Condensate	"	1.8	2.2	0.3	--	0.1	--
7	Propane	"	5.9	3.5	0.1	0.2	0.3	0.5
8	Butane	"	1.6	1.1	0.3	--	0.1	0.1
9	Total liquid hydrocarbons	"	830.0	829.8	72.6	68.7	66.3	67.1
Saskatchewan								
10	Crude oil	10 ³ m ³	11 588.1	11 621.3	990.3	848.6	872.1	996.5
11	Condensate	"	--	--	--	--	--	--
12	Pentanes plus	"	26.2	28.3	2.2	2.8	2.5	3.0
13	Propane	"	84.6	56.5	4.5	5.1	4.7	5.5
14	Butane	"	49.0	41.4	3.7	3.8	3.5	4.0
15	Ethane	"	42.7	10.2	3.5	3.2	3.0	--
16	Total liquid hydrocarbons	"	11 790.6	11 757.7	1 004.2	863.5	885.9	1 009.0
17	Natural gas	10 ⁶ m ³	1 613.2	1 813.9	217.1	194.7	208.6	129.7
Alberta								
18	Crude oil	10 ³ m ³	69 769.8	69 081.0	5 954.9	4 996.5	5 428.5	5 749.0
19	Condensate	"	151.9	111.5	15.3	13.8	10.7	8.1
20	Pentanes plus	"	5 644.6	5 654.6	542.0	476.8	481.1	456.3
21	Propane	"	5 032.3	4 705.3	479.3	424.1	409.9	350.8
22	Butane	"	3 063.8	2 821.3	297.0	253.5	247.1	211.5
23	Ethane	"	5 468.2	5 147.9	494.0	480.3	419.5	405.4
24	Total liquid hydrocarbons	"	89 130.6	87 521.6	7 782.5	6 645.0	6 996.8	6 737.2
25	Natural gas	10 ⁶ m ³	67 481.3	62 556.3	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8
26	Sulphur	tonne	5 436 400	5 326 288	507 554	438 224	456 600	425 300
British Columbia								
27	Crude oil	10 ³ m ³	1 958.2	2 010.9	171.3	156.7	176.2	165.2
28	Condensate	"	12.1	17.9	1.7	1.4	1.0	0.8
29	Pentanes plus	"	125.1	139.3	17.5	14.5	8.7	7.7
30	Propane	"	68.9	209.0	23.4	17.5	14.7	14.1
31	Butane	"	76.1	114.4	13.8	9.5	7.7	7.2
32	Total liquid hydrocarbons	"	2 240.4	2 491.5	227.7	199.6	208.3	195.6
33	Natural gas	10 ⁶ m ³	7 279.5	6 819.4	850.0	727.6	553.9	501.9
34	Sulphur	tonne	252 000	263 994	34 960	29 784	22 755	14 294
Northwest Territories								
35	Crude oil	10 ³ m ³	1 008.6	1 410.2	115.0	114.9	117.4	115.5
36	Pentanes plus	10 ⁶ m ³	31.5	49.3	5.2	6.0	5.1	3.5
37	Total liquid hydrocarbons	10 ⁶ m ³	1,040.1	1,459.5	120.2	108.6	122.5	118.8
38	Natural gas	10 ⁶ m ³	200.4	200.6	25.2	21.1	19.2	15.1
CANADA								
39	Crude oil	10 ³ m ³	85 257.8	85 081.9	7 314.7	6 182.9	6 670.1	6 594.1
40	Condensate	"	165.8	131.6	17.3	15.2	11.8	9.7
41	Pentanes plus	"	5 827.4	5 871.5	566.9	500.1	497.4	429.4
42	Propane	"	5 191.7	4 974.3	507.3	446.9	429.6	369.7
43	Butane	"	3 190.5	2 978.2	314.8	266.8	258.5	222.4
44	Ethane	"	5 510.9	5 158.1	497.5	483.5	422.5	405.9
45	Total liquid hydrocarbons	"	105 144.1	104 195.6	9 218.5	7 895.4	8 289.9	8 031.2
46	Natural gas	10 ⁶ m ³	77 096.7	71 895.2	7 965.9	7 011.8	6 430.1	5 535.8
47	Sulphur	tonne	5 688 400	5 590 282	542 514	468 008	479 355	444 599

Note: All the above production figures are measured at the net withdrawal level except for natural gas which is based on the deliveries of marketable gas.

TABLEAU 1. Production des gisements et par les usines de traitement d'hydrocarbures liquides, de gaz naturel et de soufre, ventilée par mois et province, 1986

June	July	August	September	October	November	December		
Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
							unités	N°
Nouveau-Brunswick								
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	10 ³ m ³	Pétrole brut
							10 ⁶ m ³	Gaz naturel
								1
								2
Ontario								
11.7	12.0	11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	10 ³ m ³	Pétrole brut
41.4	45.8	45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
								3
								4
Manitoba								
68.3	70.7	72.4	70.1	69.4	67.1	68.0	10 ³ m ³	Pétrole brut
0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	"	Condensat
0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	"	Propane
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	"	Butane
68.7	71.2	73.0	70.8	70.1	67.7	68.6	"	Total d'hydrocarbures liquides
								5
								6
								7
								8
								9
Saskatchewan								
1 013.0	991.7	1 031.5	978.1	1 042.8	946.6	1 018.0	10 ³ m ³	Pétrole brut
-	-	-	-	-	-	-	"	Condensat
3.1	2.0	1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	"	Pentanes plus
5.1	4.8	4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	"	Propane
3.7	3.5	3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	"	Butane
-	-	-	-	-	-	-	"	Ethane
1 024.9	1 002.0	1 041.5	987.3	1 053.2	956.2	1 027.0	"	Total d'hydrocarbures liquides
94.0	67.4	61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
								16
								17
Alberta								
5 980.9	6 204.2	6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	10 ³ m ³	Pétrole brut
6.7	6.7	7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	"	Condensat
420.8	455.5	456.2	439.6	495.3	471.5	528.9	"	Pentanes plus
322.7	365.5	377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	"	Propane
214.8	218.1	236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	"	Butane
384.4	400.1	425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	"	Ethane
7 330.3	7 650.1	7 605.1	7 234.4	7 704.2	7 153.5	7 503.9	"	Total d'hydrocarbures liquides
4 354.4	4 189.3	4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
398 919	428 155	420 591	411 800	471 867	467 657	520 281	tonne	Soufre
								21
								22
Colombie-Britannique								
160.2	168.2	169.8	168.2	173.0	157.8	178.5	10 ³ m ³	Pétrole brut
0.7	2.6	2.1	1.9	1.0	1.8	1.9	"	Condensat
8.3	7.3	15.3	7.8	9.9	16.0	16.3	"	Pentanes plus
14.7	15.9	22.6	10.7	14.1	22.9	21.0	"	Propane
6.7	7.4	11.4	7.9	9.0	12.5	10.8	"	Butane
190.6	201.4	221.2	196.5	207.0	214.1	228.5	"	Total d'hydrocarbures liquides
320.4	353.4	363.6	432.3	515.8	821.5	944.3	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
7 812	8 711	7 459	14 076	26 086	33 030	42 500	tonne	Soufre
								23
								24
Territoires du Nord-Ouest								
119.3	123.3	121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	10 ³ m ³	Pétrole brut
4.6	3.6	5.2	3.0	3.5	4.6	2.6	"	Pentanes plus
123.9	126.9	124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	"	Total d'hydrocarbures liquides
14.0	14.7	7.6	13.5	17.3	18.6	20.9	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
								25
								26
CANADA								
7 335.4	7 570.1	7 508.2	7 221.3	7 541.6	6 867.5	7 167.8	10 ³ m ³	Pétrole brut
7.5	9.4	9.7	8.9	9.9	11.2	11.9	"	Condensat
436.8	468.4	476.5	447.3	511.0	514.0	549.8	"	Pentanes plus
342.7	386.5	405.3	353.7	442.1	457.9	453.3	"	Propane
225.3	229.1	251.2	201.1	215.8	282.7	266.6	"	Butane
384.4	400.1	425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	"	Ethane
8 750.1	9 063.6	9 076.9	8 621.2	9 174.6	8 527.4	8 973.6	"	Total d'hydrocarbures liquides
4 824.3	4 670.7	4 631.9	4 852.3	5 152.1	7 016.0	7 625.3	10 ⁶ m ³	Gaz naturel
406 731	436 866	428 050	425 876	497 953	500 657	562 781	tonne	Soufre

Nota: Tous les chiffres de production ci-dessus sont mesurés au niveau de prélèvement net, sauf dans le cas du gaz naturel où les livraisons de gaz marchand sont utilisées.

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, December 1986

	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	361.3	618.0	-
2 Light and Medium	11.3	68.0	656.7	3 585.1	178.5
3 Synthetic crude oil	-	-	-	1 043.1	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	514.1	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	11.3	68.0	1 018.0	5 760.3	178.5
7 Condensate	-	0.3	-	9.7	1.9
8 Pentanes plus	-	-	2.0	528.9	16.3
9 Net withdrawals	11.3	68.3	1 020.0	6 298.9	196.7
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	11.3	68.3	1 020.2	6 298.9	196.7
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	18.2(1)	-
13 Quebec	-	10.4	36.0	290.6	-
14 Ontario	11.3	15.9	210.4	1 806.4	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	8.8	190.0	-
17 Alberta	-	-	-	1 305.7	-
18 British Columbia	-	-	-	440.1	167.5
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	11.3	26.3	255.2	4 051.0	167.5
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	19.9	25.3	214.0	-
22 District II	-	22.0	663.8	1 476.0	-
23 District III	-	-	-	-	-
24 District IV	-	-	-	348.5	-
25 District V	-	-	-	41.2	-
26 Total to United States	-	41.9	689.1	2 079.7	-
27 Other countries	-	-	-	25.4	-
28 Total exports	-	41.9	689.1	2 105.1	-
29 Net inventory changes	-	0.5	81.1	135.7	16.0
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	0.1	-
31 Losses and adjustments	-	-0.4	-5.4	7.0	13.2
32 TOTAL DISPOSITION	11.3	68.3	1 020.2	6 298.9	196.7

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

*) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

TABLE 3. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, 1986 Preliminary

No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes				
	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
Supply:					
Domestic production:					
Conventional crude oil:					
1 Heavy	-	-	3 814.8	7 127.0	-
2 Light and Medium	135.5	823.0	7 806.5	45 946.8	2 010.9
3 Synthetic crude oil	-	-	-	10 728.3	-
4 Crude Bitumen	-	-	-	5 278.9	-
5 Less - Returned to formation	-	-	-	-	-
6 Total	135.5	823.0	11 621.3	69 081.0	2 010.9
7 Condensate	-	2.2	-	111.5	17.9
8 Pentanes plus	-	-	28.3	5 654.6	139.3
9 Net withdrawals	135.5	825.2	11 649.6	74 847.1	2 168.1
10 Imports	-	-	-	-	-
11 TOTAL SUPPLY	135.5	825.2	11 649.6	74 847.1	2 168.1
Disposition:					
Deliveries to refineries:					
12 Atlantic provinces	-	-	-	116.5(1)	-
13 Quebec	-	119.8	1 042.4	4 673.1	-
14 Ontario	135.5	230.8	3 106.0	21 355.1	-
15 Manitoba	-	-	-	-	-
16 Saskatchewan	-	-	204.9	1 957.4	-
17 Alberta	-	-	-	15 917.4	-
18 British Columbia	-	-	-	5 269.3	2 041.0
19 Northwest Territories	-	-	-	-	-
20 Total to refineries	135.5	350.6	4 353.3	49 288.8	2 041.0
Exports:					
United States (by Petroleum Administration Districts):					
21 District I	-	191.8	256.0	2 855.1	-
22 District II	-	289.1	7 198.5	17 154.9	-
23 District III	-	-	-	773.5	-
24 District IV	-	-	1.9	3 658.9	-
25 District V	-	-	-	1 362.8	-
26 Total to United States	-	480.9	7 456.4	25 805.2	-
27 Other countries	-	-	-	214.5	-
28 Total exports	-	480.9	7 456.4	26 019.7	-
29 Net inventory changes	-	0.6	34.4	58.6	18.7
30 Deliveries to other purchasers	-	-	-	38.1	-
31 Losses and adjustments	-	-6.9	-194.5	-558.1	108.4
32 TOTAL DISPOSITION	135.5	825.2	11 649.6	74 847.1	2 168.1

(1) Represents amount of crude oil delivered by pipeline to Montreal and destined for Atlantic provinces. Refinery receipts in the Atlantic region will differ from this figure by oil in transit and inventory changes.

(2) Includes 1 263.8 thousands cubic metres delivered by tankers and trucks.

Note: New Brunswick is too small to be expressed.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, Canada, 1986 Préliminaire

Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - total, toutes les sources		
Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Total year-to-date - Total cumulatif		
			1986	1985	
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Approvisionnement:					
Production intérieure:					
Pétrole brut conventionnel:					
-	10 941.8	-	10 941.8	10 830.0	
1 410.2	58 132.9	-	58 132.9	61 971.4	
-	10 728.3	-	10 728.3	9 745.5	
-	5 278.9	-	5 278.9	2 564.0	
-	-	-	-	-	
1 410.2	85 081.9	-	85 081.9	85 110.9	
Total					6
Pétrole brut synthétique					3
Pétrole brut bitumineux					4
Moins - Repris pour l'injection					5
-	131.6	-	131.6	170.3	
49.3	5 871.5	-	5 871.5	5 824.0	
1 459.5	91 085.0	-	91 085.0	91 105.2	
Prélèvement net					9
-	-	20 577.3	20 577.3	16 434.8	
Importations					10
1 459.5	91 085.0	20 577.3	111 662.3	107 540.0	
APPROVISIONNEMENT, TOTAL					11
Utilisation:					
Livraisons aux raffineries:					
Provinces de l'Atlantique					12
-	116.5	10 584.0	10 700.5	8 634.4	
493.1	5 835.3	8 675.2	14 510.5	15 910.5	
-	25 320.5	1 300.2	26 620.7	27 892.8	
-	-	-	-	-	
-	2 162.3	-	2 162.3	1 982.8	
639.4	16 556.8	-	16 556.8	16 982.8	
199.9	7 510.2	17.9	7 528.1	8 235.7	
125.7	125.7	-	125.7	132.2	
1 458.1	57 627.3	20 577.3	78 204.6	79 771.2	
Total livré aux raffineries					20
Exportations:					
États-Unis (selon les Petroleum Administration Districts)					
-	3 302.9	-	3 302.9	2 700.3	
-	24 642.5	-	24 642.5	21 176.2	
-	773.5	-	773.5	425.6	
-	3 660.8	-	3 660.8	2 549.7	
-	1 362.8	-	1 362.8	1 435.5	
-	33 742.5	-	33 742.5	28 287.3	
Total aux États-Unis					26
-	214.5	-	214.5	13.1	
Autres pays					27
-	33 957.0(2)	-	33 957.0	28 300.4	
Exportations totales					28
1.3	113.6	28.1	141.7	326.0	
-	38.1	-	38.1	12.1	
0.1	-651.0	-28.1	-679.1	-869.7	
1 459.5	91 085.0	20 577.3	111 662.3	107 540.0	
TOTAL DE L'UTILISATION					32

(1) Représente le montant de pétrole brut livré par pipeline à Montréal et destiné aux provinces de l'Atlantique. Les arrivages de ces raffineries vont toutefois différer de ce chiffre par le pétrole en transit et les variations des inventaires.

(2) Comprend 1 263,8 milliers de mètres cubes transportés par pétroliers et camions.

Nota: Nombres infimes pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 4. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, December 1986

	Other Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	Autres Provinces				Colombie- Britannique
No. millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C					
FIELD AND PROCESSING PLANTS					
Supply:					
1 Gross new production	0.3	42.5	248.6	9 339.2	1 173.1
2 Less - Field flared and waste	-	-	32.9	149.2	11.0
3 Net new production	0.3	42.5	215.7	9 190.0	1 162.1
4 Less - Injected and stored	-	-	-	1 074.2	3.5
5 Net withdrawals	0.3	42.5	215.7	8 115.8	1 158.6
Disposition:					
6 Field disposition and uses	-	-	18.2	136.1	16.0
7 Gathering system disposition and uses	-	-	1.5	78.3	0.3
Processing plant disposition and uses:					
8 Processing shrinkage	-	-	3.0	1 143.1(2)	117.5
9 Other disposition and uses	-	-	3.5	365.6(3)	50.2
10 Adjustment	-	-	-4.2	-31.1	30.3
11 Deliveries of marketable gas	0.3	42.5	193.7	6 423.8	944.3
12 TOTAL DISPOSITION	0.3	42.5	215.7	8 115.8	1 158.6
GAS UTILITIES					
Supply:					
13 Total of marketable gas	0.3	42.5	193.7	6 423.8	944.3
14 Receipts from distributor storage	-	-	14.0	719.9	0.3
15 Imports	-	-	-	-	-
16 Other receipts(4)	-	21.9	-	2.4	-
17 Total supply of marketable gas	0.3	64.4	207.7	7 146.1	944.6
Disposition:					
Sales:					
18 New Brunswick	0.1	-	-	-	-
19 Quebec	0.2	-	-	504.3	-
20 Ontario	-	60.6	-	2 117.3	-
21 Manitoba	-	-	-	228.6	-
22 Saskatchewan	-	-	189.5	120.7	-
23 Alberta	-	-	-	1 480.9	-
24 British Columbia	-	-	-	24.1	478.1
25 Northwest Territories	-	-	-	-	-
26 Total sales	0.3	60.6	189.5	4 475.9	478.1
27 Exports	-	-	-	2 136.1	370.7
28 Other deliveries(4,5)	-	3.5	-	139.6	-
29 Deliveries to distributor storage	-	-	23.8	45.2	-
30 Line pack fluctuation	-	-	1.1	2.8	2.9
31 Pipeline fuel	-	0.3	7.7	189.4	61.3
32 Pipeline losses, etc.	-	-	-14.4	157.1	31.6
33 TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	0.3	64.4	207.7	7 146.1	944.6

British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 234.6 million cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 1.5 million cubic metres of reprocessing plant flared and 28.8 million cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 4. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, décembre 1986

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources			
			Current month	Total year-to-date		
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Mois courant	Total cumulatif		
				1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 150°C						
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT						
49.4(1)	10 853.1	-	10 853.1	107 674.8	111 069.2	Approvisionnement:
9.4	202.5	-	202.5	2 508.3	2 612.5	Production originale brute
40.0	10 650.6	-	10 650.6	105 166.5	108 456.7	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
11.9	1 089.6	-	1 089.6	14 155.8	12 102.4	Production originale nette
						Moins - Gaz injecté et stocké
28.1	9 561.0	-	9 561.0	91 010.7	96 354.3	Prélèvement net
-	170.3	-	170.3	2 081.0	1 482.8	Utilisation:
-	80.1	-	80.1	904.5	837.6	Emploi et utilisation sur les chantiers
						Emploi et utilisation dans les collecteurs
5.4	1 269.0	-	1 269.0	12 486.2	12 313.6	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
1.8	421.1	-	421.1	5 017.8	4 864.9	Pertes en cours de traitement
-	-5.0	-	-5.0	-1 376.4	-243.6	Autres emplois et utilisations
20.9	7 625.5	-	7 625.5	71 897.6	77 099.1	Rectifications
						Livraisons de gaz marchand
28.1	9 561.0	-	9 561.0	91 010.7	96 354.4	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ						
20.9	7 625.5	-	7 625.5	71 897.6	77 099.1	Approvisionnement:
-	734.2	-	734.2	4 457.8	5 480.3	Total de gaz marchand
-	-	25.4	25.4	260.2	5.0	Déstockage par les distributeurs
-	24.3	25.0	49.3	500.3	609.3	Importations
20.9	8 384.0	50.4	8 434.4	77 115.9	83 193.7	Autres arrivages(4)
Approvisionnement total en gaz marchand						
-	0.1	-	0.1	1.2	1.2	Utilisation:
-	504.5	-	504.5	4 941.3	4 874.8	Ventes:
-	2 177.9	25.3	2 203.2	19 245.1	19 598.7	Nouveau-Brunswick
-	228.6	-	228.6	1 769.1	1 952.2	Québec
-	310.2	-	310.2	2 552.5	2 837.7	Ontario
-	1 480.9	0.1	1 481.0	15 030.0	15 963.5	Manitoba
18.2	520.4	-	520.4	4 514.9	4 996.5	Saskatchewan
2.7	2.7	-	2.7	30.6	10.9	Alberta
20.9	5 225.3	25.4	5 250.7	48 084.7	50 135.5	Colombie-Britannique
Total des ventes						
-	2 506.8	-	2 506.8	21 089.8	26 152.8	Territoires du Nord-Ouest
-	143.1	25.0	168.1	994.1	380.1	Exportations
-	69.0	-	69.0	5 523.8	4 248.2	Autres livraisons(4,5)
						Livraisons à l'entrepôt de stockage des des-
-	6.8	-	6.8	35.9	22.5	tributeurs
-	258.7	-	258.7	2 056.0	2 355.5	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	174.3	-	174.3	-668.4	-100.9	Gaz consommé dans les réseaux
20.9	8 384.0	50.4	8 434.4	77 115.9	83 193.7	Pertes dans les pipe-lines, etc.
TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND						

Comprend 18.2 millions de mètres cubes provenant du gisement de Pointed Mountain situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(3) Comprend 1,5 millions de tonnes de déchets.

(3) Comprend 1.5 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 28.8 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

(5) Livraison directe à la consommation industrielle et commerciale.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.
Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 5. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, Canada, 1986 Preliminary

No.	Other Provinces					British Columbia
	Autres Provinces	Ontario	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C						
FIELD AND PROCESSING PLANTS						
Supply:						
1	3.6	503.8	2 538.1	95 590.6	8 520.4	
2	-	-	334.6	1 936.3	118.1	
3	3.6	503.8	2 203.5	93 654.3	8 402.3	
4	-	-	-	13 995.4	43.6	
Net withdrawals	3.6	503.8	2 203.5	79 658.9	8 358.7	
Disposition:						
6	-	-	222.7	1 688.0	170.3	
7	-	-	23.6	877.8	3.1	
Processing plant disposition and uses:						
8	-	-	41.3	11 491.2(2)	894.0	
9	-	-	46.2	4 470.5(3)	479.2	
10	-	-	55.8	-1 424.9	-7.3	
11	3.6	503.8	1 813.9	62 556.3	6 819.4	
Deliveries of marketable gas	3.6	503.8	1 813.9	62 556.3	6 819.4	
TOTAL DISPOSITION	3.6	503.8	2 203.5	79 658.9	8 358.7	
GAS UTILITIES						
Supply:						
13	3.6	503.8	1 813.9	62 556.3	6 819.4	
14	-	-	161.7	4 292.1	4.0	
15	-	-	-	-	-	
16	-	257.2	-	2.4	-	
Other receipts(4)	-	257.2	-	2.4	-	
Total supply of marketable gas	3.6	761.0	1 975.6	66 850.8	6 823.4	
Disposition:						
Sales:						
17	1.2	-	-	-	-	
18	2.4	-	-	4 938.9	-	
19	-	681.2	-	18 306.0	-	
20	-	-	-	1 769.1	-	
21	-	-	1 432.9	1 119.6	-	
22	-	-	-	15 027.7	-	
23	-	-	-	225.0	4 119.9	
24	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	
Total sales	3.6	681.2	1 432.9	41 386.3	4 119.9	
26	-	-	-	18 870.2	2 219.6	
27	-	76.6	-	676.8	-	
28	-	-	394.8	5 086.7	42.3	
29	-	-	-	-	-	
30	-	-	-1.0	35.0	1.9	
31	-	4.1	74.3	1 702.0	275.6	
32	-	-0.9	74.6	-906.2	164.1	
TOTAL DISPOSITION OF MARKETABLE GAS	3.6	761.0	1 975.6	66 850.8	6 823.4	

(1) Includes 170.0 million cubic metres produced from the Pointed Mountain field located in the Northwest Territories. This gas is transferred to British Columbia for processing and disposal.

(2) Includes 2 311.7 million cubic metres of reprocessing plant shrinkage.

(3) Includes 19.6 million cubic metres of reprocessing plant flared and 463.9 million cubic metres of reprocessing plant fuel.

(4) Includes peak shaving, enrichment and United States natural gas in transit in Canada.

(5) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

Note: Saskatchewan totals, lines 2 to 9, are estimated.

Other provinces include New Brunswick and Quebec.

TABLEAU 5. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, 1986 Préliminaire

Yukon and Northwest Territories	Total Canadian sources	Total foreign sources	Total, all sources - Total, toutes les sources		
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	Total de la source canadienne	Total de la source étrangère	Total year-to-date - Total cumulatif		
			1986	1985	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et 150°C					
GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT					
518.3(1)	107 674.8	-	107 674.8	111 069.2	Approvisionnement:
119.3	2 508.3	-	2 508.3	2 612.5	Production originale brute
399.0	105 166.5	-	105 166.5	108 456.7	Moins - Gaz brûlé sur les chantiers et pertes
116.8	14 155.8	-	14 155.8	12 102.4	Production originale nette
					Moins - Gaz injecté et stocké
282.2	91 010.7	-	91 010.7	96 354.3	Prélèvement net
-	2 081.0	-	2 081.0	1 482.8	Utilisation:
-	904.5	-	904.5	837.6	Emploi et utilisation sur les chantiers
59.7	12 486.2	-	12 486.2	12 313.6	Emploi et utilisation dans les collecteurs
21.9	5 017.8	-	5 017.8	4 864.9	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:
-	-1 376.4	-	-1 376.4	-234.6	Pertes en cours de traitement
200.6	71 897.6	-	71 897.6	77 099.1	Autres emplois et utilisations
					Rectifications
					Livraisons de gaz marchand
282.2	91 010.7	-	91 010.7	96 354.4	TOTAL DE L'UTILISATION
DISTRIBUTION DE GAZ					
200.6	71 897.6	-	71 897.6	77 099.1	Approvisionnement:
-	4 457.8	-	4 457.8	5 480.3	Total de gaz marchand
-	-	260.2	260.2	5.0	Déstockage par les distributeurs
-	259.6	240.7	500.3	609.3	Importations
200.6	76 615.0	500.9	77 115.9	83 193.7	Autres arrivages(4)
					Approvisionnement total en gaz marchand
-	1.2	-	1.2	1.2	Utilisation:
-	4 941.3	-	4 941.3	4 874.8	Ventes:
-	18 987.2	257.9	19 245.1	19 598.7	Nouveau-Brunswick
-	1 769.1	-	1 769.1	1 852.2	Québec
-	2 552.5	-	2 552.5	2 837.7	Ontario
-	15 027.7	2.3	15 030.0	15 963.5	Manitoba
170.0	4 514.9	-	4 514.9	4 996.5	Saskatchewan
30.6	30.6	-	30.6	10.9	Alberta
200.6	47 824.5	260.2	48 084.7	50 135.5	Colombie-Britannique
					Territoires du Nord-Ouest
					Total des ventes
-	21 089.8	-	21 089.8	26 152.8	Exportations
-	753.4	240.7	994.1	380.1	Autres livraisons(4,5)
-	5 523.8	-	5 523.8	4 248.1	Livraisons à l'entrepôt de stockage des des-tributeurs
-	35.9	-	35.9	22.5	Fluctuation du volume de gaz dans les réseaux
-	2 056.0	-	2 056.0	2 355.5	Gaz consommé dans les réseaux
-	-668.4	-	-668.4	-100.9	Pertes dans les pipe-lines, etc.
200.6	76 615.0	500.9	77 115.9	83 193.7	TOTAL DE L'UTILISATION DE GAZ MARCHAND

(T) Comprend 170,0 millions de mètres cubes provenant du gisement de **Pointed Mountain** situé dans les Territoires du Nord-Ouest. Ce gaz est transféré en Colombie-Britannique pour y être traité et écoulé.

(3) Comprend 19,6 millions de mètres cubes de pertes en cours de traitement aux usines de recyclage.

(3) Comprend 19,6 millions de mètres cubes de gaz brûlé aux usines de recyclage et 463,9 millions de mètres cubes de gaz consommé par les usines de recyclage.

Nota: Les totaux des lignes 2 à 9 pour la Saskatchewan sont estimés.

Autres provinces incluant Nouveau Brunswick et Québec.

TABLE 6. Net New Production of Natural Gas, by Month and Province, 1986

TABLEAU 6. Production originale nette de gaz naturel, par mois et province, 1986

Month Mois	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Northwest Territories and Yukon Territoires du Nord-Ouest et Yukon	Canada
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15°C millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals, et 15°C								
January - Janvier	0.1	0.2	42.2	233.9	9 675.8	1 041.9	41.9	11 036.0
February - Février	0.1	0.2	36.5	216.3	8 545.3	900.0	36.4	9 734.8
March - Mars	0.1	0.2	36.6	244.1	8 241.7	695.7	34.7	9 253.1
April - Avril	0.1	0.2	39.6	212.7	7 149.5	620.0	31.4	8 053.5
May - Mai	0.1	0.2	42.7	175.8	7 023.8	520.7	31.4	7 794.7
June - Juin	0.1	0.2	41.4	150.4	6 667.3	382.6	29.8	7 271.8
July - Juillet	0.1	0.2	45.8	119.0	6 799.3	438.9	31.4	7 434.7
August - Août	0.1	0.2	45.6	118.8	6 777.7	420.5	22.2	7 385.1
September - Septembre	0.1	0.2	43.6	135.1	6 920.9	560.4	29.0	7 689.3
October - Octobre	0.1	0.2	44.5	171.2	8 044.8	673.2	34.8	8 968.8
November - Novembre	0.1	0.2	42.8	210.5	8 618.2	986.3	36.0	9 894.1
December - Décembre	0.1	0.2	42.5	215.7	9 190.0	1 162.1	40.0	10 650.6
Year-to-date - 1986 - Total - Cumulatif de l'année	1.2	2.4	503.8	2 203.5	93 654.3	8 402.3	399.0	105 166.5
December - 1985 - Total - Décembre	0.1	0.2	45.3	245.8	9 740.7	1 316.2	29.7	11 378.0
Year-to-date - 1985 - Total - Cumulatif de l'année	1.2	2.4	521.1	2 034.0	96 792.3	8 800.5	262.2	108 413.7

TABLE 7. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Ethane, December 1986

TABLEAU 7. Approvisionnement en propane, en butanes et en éthane par les usines de traitement, décembre 1986

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Canada
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Propane:					
Production	0.3	4.0	459.5	21.0	484.8
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	31.5	-	31.5
Net withdrawals - Prélèvement net	0.3	4.0	428.0	21.0	453.3
Butane:					
Production	-	3.0	254.3	10.8	268.1
Less - Moins:					
Returned to formation - Repris pour l'injection	-	-	-	-	-
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	1.5	-	1.5
Net withdrawals - Prélèvement net	-	3.0	252.8	10.8	266.6
Ethane - Éthane:					
Production	-	-	524.2	-	524.2
Less - Moins:					
Solvent flood - Produits miscibles	-	-	-	-	-
Net withdrawals - Prélèvement net	-	-	524.2	-	524.2

Catalogue 26-006 Monthly

January 1987

Crude petroleum and natural gas production

Catalogue 26-006 Mensuel

Janvier 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwest Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwest Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

January 1987

Crude petroleum and natural gas production

Janvier 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

June 1987
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 1

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juin 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 1

ISSN 0702-6846

Ottawa

This publication was prepared under the direction of:

- . **Denis Desjardins**, Director, Industry Division
- . **Ian Cavanagh**, Chief, Energy Section

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- . **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
2. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
3. Supply of Gas Processing Plant and Sulphur, by Month, N.G.L.'s	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois	38

HIGHLIGHTS

JANUARY 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during January 1987 amounted to 7 819.5 thousand cubic metres compared to 7 898.8 thousand cubic metres in 1986, a decrease of 1.0%.

The disposition of crude and equivalent for January 1987 is as follows: 7.18 million cubic metres (71.8%) were sent to Canadian refineries and 2.84 million cubic metres (28.5%) were exported. The 0.3% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2.17 million cubic metres. Imports of crude oil in 1987 have increased 24.7% over the same period last year.

Natural gas net new production decreased 2.6% to 10 752.4 million cubic metres from 11 036.0 million cubic metres in January 1986. Marketable production for January 1987 amounted to 7 865.7 million cubic metres a decrease of 1.3%.

The disposition of natural gas for January 1987 is as follows: 174.0 million cubic metres withdrawn from distributor storage to meet seasonal demand; 1 894.6 million cubic metres were used, and accounted for in fields and processing plants; 2 864.7 million cubic metres were exported; 5 655.3 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 511.8 million cubic metres between production and disposition is accounted for by other deliveries, pipeline fuel, losses and line pack fluctuations.

FAITS SAILLANTS

JANVIER 1987

En janvier 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 819.5 milliers de mètres cubes comparativement à 7 898.8 milliers de mètres cubes en janvier 1986, soit une diminution de 1.0%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois janvier 1987 se répartit de la manière suivante: 7.18 millions de mètres cubes (71.8%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.84 millions de mètres cubes (28.5%) destinés à l'exportation. La différence de 0.3% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 2.17 millions de mètres cubes. Les importations de pétrole brut pour 1987 ont augmenté de 24.7% comparativement à la même période l'an dernier.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 2.6% passant à 10 752.4 millions de mètres cubes de 11 036.0 millions de mètres cubes en janvier 1986. En janvier 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 865.7 millions de mètres cubes, soit une diminution de 1.3%.

Au cours janvier 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 174.0 millions de mètres cubes ont été retiré du stock des distributeurs afin de satisfaire aux exigences saisonnières; 1 894.6 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 864.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 655.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 511.8 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipelines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	946.1						
2		1986	935.9	885.7	861.1	804.5	840.0	904.3	804.3
3	Light and medium	1987	4 772.6						
4		1986	5 283.4	4 477.3	4 776.7	4 469.4	4 832.9	4 984.4	5 100.0
5	Synthetic	1987	991.5						
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 000.0
7	Crude bitumen	1987	520.6						
8		1986	406.1	299.1	388.8	356.4	396.3	463.4	500.0
9	Total crude	1987	7 230.8						
10		1986	7 331.8	6 182.9	6 676.7	6 594.1	7 089.2	7 353.4	7 500.0
11	Condensate	1987	12.6						
12		1986	16.6	15.2	11.8	9.8	9.0	7.5	7.5
13	Pentanes plus	1987	576.1						
14		1986	574.2	500.1	497.4	429.4	473.9	436.8	400.0
15	Total net withdrawals	1987	7 819.5						
16		1986	7 922.5	6 698.2	7 185.9	7 033.3	7 572.1	7 797.7	8 000.0
17	Imports	1987	2 172.3						
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 000.0
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 991.8						
20		1986	9 664.2	8 583.5	8 469.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 000.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1						
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 000.0
23	- Quebec	1987	1 471.6						
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 300.0
25	- Ontario	1987	2 471.9						
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 300.0
27	- Manitoba	1987	-						
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1						
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	200.0
31	- Alberta	1987	1 355.3						
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 600.0
33	- British Columbia	1987	651.5						
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	700.0
35	- N.W. Territories	1987	9.0						
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	10.0
37	Total to refineries	1987	7 179.5						
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 500.0
39	Export to the United States	1987	2 843.7						
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 700.0
41	Export to other countries	1987	-						
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7						
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 700.0
45	Net inventory changes	1987	70.0						
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	-77.5	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-						
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 101.4						
50		1986	5.4	- 107.3	8.1	-13.8	-57.6	-81.4	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 991.8						
52		1986	9 664.2	8 583.5	8 469.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 000.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	jan. to jan.			
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à jan.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	906.9	979.3	946.1 935.9	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	4 973.9	5 031.2	4 545.7	4 631.4	4 772.6 5 283.4	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	991.5 706.4	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	520.6 406.1	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 509.1	7 211.8	7 531.7	6 878.7	7 167.9	7 230.8 7 331.8	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	12.6 16.6	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	549.8	576.1 574.2	1987 1986	Pentanes plus	13 14
7 995.3	7 668.0	8 052.6	7 404.9	7 729.6	7 819.5 7 922.5	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	2 172.3 1 741.7	1987 1986	Importations	17 18
1 028.8	9 576.2	10 129.6	8 670.5	9 827.0	9 991.8 9 664.2	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	1 033.1 814.2	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
454.7	1 104.6	1 516.5	1 302.2	959.7	1 471.6 1 488.6	1987 1986	- Québec	23 24
279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	2 471.9 2 385.1	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	187.1 198.0	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	1 355.3 1 414.6	1987 1986	- Alberta	31 32
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	651.5 678.1	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	9.0 9.2	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
1 197.6	6 751.8	6 767.7	5 988.5	6 748.2	7 179.5 6 987.8	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 129.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	2 843.7 2 525.0	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	- 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 29.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	2 843.7 2 591.1	1987 1986	Exportations totales	43 44
87.4	179.7	367.5	- 257.7	227.2	70.0 75.2	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	- 4.7	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
15.1	- 139.9	-83.7	-58.3	15.4	- 101.4 5.4	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
1 028.8	9 576.2	10 129.6	8 670.5	9 827.0	9 991.8 9 664.2	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987						
2		1986						
3	Light and medium	1987	11.1					
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
5	Synthetic	1987						
6		1986						
7	Crude bitumen	1987						
8		1986						
9	Total crude	1987	11.1					
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
11	Condensate	1987						
12		1986						
13	Pentanes plus	1987						
14		1986						
15	Total net withdrawals	1987	11.1					
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
17	Imports	1987						
18		1986						
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1					
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987						
22		1986						
23	- Quebec	1987						
24		1986						
25	- Ontario	1987	11.1					
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987						
30		1986						
31	- Alberta	1987						
32		1986						
33	- British Columbia	1987						
34		1986						
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	11.1					
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
39	Export to the United States	1987						
40		1986						
41	Export to other countries	1987						
42		1986						
43	Total exports	1987						
44		1986						
45	Net inventory changes	1987						
46		1986						
47	Deliveries to other purchasers	1987						
48		1986						
49	Losses and adjustments	1987						
50		1986						
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1					
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7

BLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Ontario

gust	September	October	November	December	jan. to jan.			
ût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			
ousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987	Lourd		1
					1986			2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	Léger et médium		3
					11.3			4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	Total pétrole brut		9
					11.3			10
					1987	Condensat		11
					1986			12
					1987	Pentanes plus		13
					1986			14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	Total prélèvements nets		15
					11.3			16
					1987	Importations		17
					1986			18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					11.3	1986		20
Utilisation:								
					1987	Aux raffineries - Atlantique		21
					1986			22
					1987	- Québec		23
					1986			24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	- Ontario		25
					11.3			26
					1987	- Manitoba		27
					1986			28
					1987	- Saskatchewan		29
					1986			30
					1987	- Alberta		31
					1986			32
					1987	- Colombie-Britannique		33
					1986			34
					1987	- Territoires du N.-O.		35
					1986			36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	Total livré aux raffineries		37
					11.3			38
					1987	Exportation aux États-Unis		39
					1986			40
					1987	Exportation dans d'autres pays		41
					1986			42
					1987	Exportations totales		43
					1986			44
					1987	Variations nettes des stocks		45
					1986			46
					1987	Livraisons à d'autres acheteurs		47
					1986			48
					1987	Pertes et rectifications		49
					1986			50
1.2	11.9	11.5	10.8	11.3	11.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					11.3	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0						
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.0
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0						
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.0
11	Condensate	1987	0.3						
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.0
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3						
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3						
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8						
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.0
25	- Ontario	1987	28.0						
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.0
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8						
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	19.0
39	Export to the United States	1987	25.8						
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8						
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
45	Net inventory changes	1987	3.9						
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	1.0
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.2						
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-0.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3						
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	jan. to jan.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
72.3	70.1	69.5	67.1	68.1	68.0 71.9	1987	Lourd	1
						1986		2
72.3	70.1	69.5	67.1	68.1	68.0 71.9	1987	Léger et médium	3
						1986		4
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3 0.3	1987	Synthétique	5
						1986		6
72.3	70.1	69.5	67.1	68.1	68.0 71.9	1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3 0.3	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Condensat	11
						1986		12
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Importations	17
						1986		18
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
Utilisation:								
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	10.8 -	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	28.0 60.2	1987	- Québec	23
						1986		24
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	38.8 60.2	1987	- Ontario	25
						1986		26
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	25.8 12.1	1987	- Manitoba	27
						1986		28
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	25.8 12.1	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	3.9 -0.1	1987	- Alberta	31
						1986		32
0.2	-1.8	0.3	0.1	-0.3	-0.2 -	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	- Territoires du N.-D.	35
						1986		36
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	25.8 12.1	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	25.8 12.1	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	3.9 -0.1	1987	Exportations totales	43
						1986		44
0.2	-1.8	0.3	0.1	-0.3	-0.2 -	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
72.5	70.4	69.8	67.4	68.4	68.3 72.2	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	330.4						
2		1986	356.3	307.0	276.4	240.2	297.0	326.7	309.1
3	Light and medium	1987	658.0						
4		1986	634.0	541.6	595.7	651.9	699.5	686.3	682.1
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	988.4						
10		1986	990.3	848.6	872.1	892.1	996.5	1 013.0	991.1
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	2.4						
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.1
15	Total net withdrawals	1987	990.8						
16		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	990.8						
20		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	86.3						
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.1
25	- Ontario	1987	258.8						
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.1
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	22.2						
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	25.1
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	367.3						
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	351.1
39	Export to the United States	1987	648.5						
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	641.1
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	648.5						
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	641.1
45	Net inventory changes	1987	-29.9						
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	2.1
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	4.9						
50		1986	-17.6	-46.1	-12.2	-21.1	-25.8	-10.7	-1.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	990.8						
52		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
343.3	297.9	327.3	311.8	361.3	330.4	1987	Lourd	1
					356.3	1986		2
688.2	670.7	705.5	634.8	656.7	658.0	1987	Léger et médium	3
					634.0	1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
1 031.5	968.6	1 032.8	946.6	1 018.0	988.4	1987	Total pétrole brut	9
					990.3	1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	2.4	1987	Pentanes plus	13
					2.2	1986		14
1 033.3	970.5	1 035.1	948.7	1 020.0	990.8	1987	Total prélèvements nets	15
					992.5	1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
1 033.3	970.5	1 035.1	948.7	1 020.0	990.8	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					992.5	1986		20
Utilisation:								
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	86.3	1987	- Québec	23
					172.6	1986		24
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	258.8	1987	- Ontario	25
					213.2	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	22.2	1987	- Saskatchewan	29
					12.5	1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
						1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	367.3	1987	Total livré aux raffineries	37
					398.3	1986		38
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	648.5	1987	Exportation aux États-Unis	39
					613.6	1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	648.5	1987	Exportations totales	43
					613.6	1986		44
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	-29.9	1987	Variations nettes des stocks	45
					-1.8	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-26.9	-6.6	-12.9	-1.8	-5.4	4.9	1987	Pertes et rectifications	49
					-17.6	1986		50
033.3	970.5	1 035.1	948.7	1 020.0	990.8	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					992.5	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	615.7					
2		1986	579.6	578.7	584.7	564.3	543.0	577.6 589.
3	Light and medium	1987	3 726.3					
4		1986	4 279.9	3 597.9	3 811.5	3 460.5	3 789.7	3 938.6 4 065.
5	Synthetic	1987	991.5					
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3 1 044.
7	Crude bitumen	1987	520.6					
8		1986	406.1	299.1	388.8	356.4	396.3	463.4 505.
9	Total crude	1987	5 854.1					
10		1986	5 972.0	4 996.5	5 435.1	5 345.0	5 749.0	5 980.9 6 204.
11	Condensate	1987	10.4					
12		1986	14.6	13.8	10.7	8.7	8.1	6.7 6.
13	Pentanes plus	1987	553.6					
14		1986	549.3	476.8	481.1	415.8	456.3	420.8 455.
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1					
16		1986	6 535.9	5 487.1	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4 6 666.
17	Imports	1987						
18		1986						
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1					
20		1986	6 535.9	5 487.1	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4 6 666.
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987						
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-
23	- Quebec	1987	354.5					
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7 263.
25	- Ontario	1987	2 007.8					
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3 2 002.
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987	164.9					
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6 235.
31	- Alberta	1987	1 274.0					
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1 1 547.
33	- British Columbia	1987	441.8					
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2 491.
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	4 243.0					
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9 4 540.
39	Export to the United States	1987	2 169.4					
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7 2 129.
41	Export to other countries	1987						
42		1986	66.1	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4					
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7 2 129.
45	Net inventory changes	1987	115.4					
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2 78.
47	Deliveries to other purchasers	1987						
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3 4.
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7					
50		1986	-20.4	-64.1	8.8	4.5	-31.8	-64.3 -86.
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1					
52		1986	6 535.9	5 487.1	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4 6 666.

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	jan. to jan.			
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à jan.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	615.7 579.6	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	3 726.3 4 279.9	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	991.5 706.4	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	520.6 406.1	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	5 854.1 5 972.0	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	10.4 14.6	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	553.6 549.3	1987 1986	Pentanes plus	13 14
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	6 418.1 6 535.9	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	6 418.1 6 535.9	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	14.8	20.6	25.4	18.2	11.9	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	354.5 475.1	1987 1986	- Québec	23 24
789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	2 007.8 1 960.8	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	164.9 185.5	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	1 274.0 1 361.3	1987 1986	- Alberta	31 32
1 463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	441.8 478.9	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
1 369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	4 243.0 4 473.5	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	2 169.4 1 899.3	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	2 169.4 1 965.4	1987 1986	Exportations totales	43 44
45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	115.4 112.7	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	4.7	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	- 109.7 -20.4	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
6 66.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	6 418.1 6 535.9	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	179.8						168
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	179.8						168
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
11	Condensate	1987	1.9						2
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	
13	Pentanes plus	1987	17.0						7
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	
15	Total net withdrawals	1987	198.7						178
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	198.7						178
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3						
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7						18
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0						18
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-14.3						
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	2.0						
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	198.7						1
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	jan. to jan.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			No
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987	Lourd		1
					1986			2
169.8	168.2	173.0	169.0	178.5	179.8	Léger et médium		3
					171.3			4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
169.8	168.2	173.0	169.0	178.5	179.8	Total pétrole brut		9
					171.3			10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	1.9	Condensat		11
					1.7			12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.3	17.0	Pentanes plus		13
					17.5			14
187.2	177.9	183.9	187.8	196.7	198.7	Total prélèvements nets		15
					190.5			16
					1987	Importations		17
					1986			18
187.2	177.9	183.9	187.8	196.7	198.7	TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					190.5			20
Utilisation:								
					1987	Aux raffineries - Atlantique		21
					1986			22
					1987	- Québec		23
					1986			24
					1987	- Ontario		25
					1986			26
					1987	- Manitoba		27
					1986			28
					1987	- Saskatchewan		29
					1986			30
					20.3	- Alberta		31
								32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	190.7	- Colombie-Britannique		33
					182.6			34
					1987	- Territoires du N.-O.		35
					1986			36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	211.0	Total livré aux raffineries		37
					182.6			38
					1987	Exportation aux États-Unis		39
					1986			40
					1987	Exportation dans d'autres pays		41
					1986			42
					1987	Exportations totales		43
					1986			44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	16.1	-14.3	Variations nettes des stocks		45
					-15.8			46
					1987	Livraisons à d'autres acheteurs		47
					1986			48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.1	2.0	Pertes et rectifications		49
					23.7			50
87.2	177.9	183.9	187.8	196.7	198.7	TOTAL DE L'UTILISATION		51
					190.5			52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

TABLE 1. Supply and Disposition - Crude Oil and Bitumen			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4						
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4						
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1						
14		1986	5.2	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	3.0
15	Total net withdrawals	1987	132.5						
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.5
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5						
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.5
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	47.0						
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	42.0
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0						
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	55.0
33	- British Columbia	1987	19.0						
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	17.0
35	- N.W. Territories	1987	9.0						
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	8.0
37	Total to refineries	1987	136.0						
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	122.0
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5						
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	4.0
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5						
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.5

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			No
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987	Lourd		1
					1986			2
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	129.4	Léger et médium		3
					115.0			4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	129.4	Total pétrole brut		9
					115.0			10
					1987	Condensat		11
					1986			12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	3.1	Pentanes plus		13
					5.2			14
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	132.5	Total prélèvements nets		15
					120.1			16
					1987	Importations		17
					1986			18
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	132.5	TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					120.1			20
Utilisation:								
					1987	Aux raffineries - Atlantique		21
					1986			22
					1987	- Québec		23
					1986			24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	47.0	- Ontario		25
					41.1			26
					1987	- Manitoba		27
					1986			28
					1987	- Saskatchewan		29
					1986			30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	61.0	- Alberta		31
					53.3			32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	19.0	- Colombie-Britannique		33
					16.6			34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	9.0	- Territoires du N.-O.		35
					9.2			36
131.5	117.3	126.5	123.1	139.5	136.0	Total livré aux raffineries		37
					120.2			38
					1987	Exportation aux États-Unis		39
					1986			40
					1987	Exportation dans d'autres pays		41
					1986			42
					1987	Exportations totales		43
					1986			44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	-3.5	Variations nettes des stocks		45
					-0.1			46
					1987	Livraisons à d'autres acheteurs		47
					1986			48
					1987	Pertes et rectifications		49
					1986			50
24.9	120.3	128.6	126.2	134.3	132.5	TOTAL DE L'UTILISATION		51
					120.1			52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987						
2		1986						
3	Light and medium	1987						
4		1986						
5	Synthetic	1987						
6		1986						
7	Crude bitumen	1987						
8		1986						
9	Total crude	1987						
10		1986						
11	Condensate	1987						
12		1986						
13	Pentanes plus	1987						
14		1986						
15	Total net withdrawals	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	2 172.3					
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3					
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1					
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1
23	- Quebec	1987	1 020.0					
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8
25	- Ontario	1987	119.2					
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987						
30		1986						
31	- Alberta	1987						
32		1986						
33	- British Columbia	1987				6.9		6.3
34		1986	-	-	-			
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	2 172.3					
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
39	Export to the United States	1987						
40		1986						
41	Export to other countries	1987						
42		1986						
43	Total exports	1987						
44		1986						
45	Net inventory changes	1987	-1.6					
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4
47	Deliveries to other purchasers	1987						
48		1986						
49	Losses and adjustments	1987	1.6					
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3					
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	jan. to jan.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.		No
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
					1987	Lourd	1
					1986		2
					1987	Léger et médium	3
					1986		4
					1987	Synthétique	5
					1986		6
					1987	Pétrole brut bitumineux	7
					1986		8
					1987	Total pétrole brut	9
					1986		10
					1987	Condensat	11
					1986		12
					1987	Pentanes plus	13
					1986		14
					1987	Total prélèvements nets	15
					1986		16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	2 172.3	1987 Importations	17
					1 741.7	1986	18
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	2 172.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					1 741.7	1986	20
Utilisation:							
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	1 033.1	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
					802.3	1986	22
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	1 020.0	1987 - Québec	23
					840.9	1986	24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	119.2	1987 - Ontario	25
					98.5	1986	26
						1987 - Manitoba	27
						1986	28
						1987 - Saskatchewan	29
						1986	30
						1987 - Alberta	31
						1986	32
4.7	-	-	-	-		1987 - Colombie-Britannique	33
						1986	34
						1987 - Territoires du N.-O.	35
						1986	36
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	2 172.3	1987 Total livré aux raffineries	37
					1 741.7	1986	38
						1987 Exportation aux États-Unis	39
						1986	40
						1987 Exportation dans d'autres pays	41
						1986	42
						1987 Exportations totales	43
						1986	44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	-1.6	1987 Variations nettes des stocks	45
					-19.7	1986	46
						1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986	48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	1.6	1987 Pertes et rectifications	49
					19.7	1986	50
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	2 172.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
					1 741.7	1986	52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	10 969.5					
2		1986	11 290.6	9 958.9	9 471.4	8 243.0	7 987.4	7 481.1
3	Net new production	1987	10 752.4					
4		1986	11 038.6	9 734.8	9 253.1	8 053.5	7 794.7	7 271.8
5	Net withdrawals	1987	9 760.3					
6		1986	9 935.0	8 739.8	8 050.8	6 998.3	6 709.0	6 084.5
7	Less - field and plant uses	1987	250.7					
8		1986	172.8	196.1	224.9	203.0	249.9	264.9
9	- Shrinkage	1987	1 266.5					
10		1986	1 248.5	1 090.0	1 072.6	958.1	911.8	887.7
11	- Other uses	1987	433.8					
12		1986	448.5	441.6	474.0	416.9	421.5	336.2
13	- Adjustment	1987	-56.4					
14		1986	99.1	0.1	- 151.0	- 115.7	- 153.0	- 228.8
15	Total marketable gas	1987	7 865.7					
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5
17	Imports	1987	17.7					
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	56.1					
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5					
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1					
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0					
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3
27	Exports	1987	2 864.7					
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3
29	Other deliveries	1987	165.6					
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1					
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7					
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3
35	- Ontario	1987	2 360.8					
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4
37	- Manitoba	1987	232.7					
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4
39	- Saskatchewan	1987	309.8					
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6
41	- Alberta	1987	1 577.5					
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0
43	- British Columbia	1987	551.4					
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6
45	- Northwest Territories	1987	2.3					
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2
47	Total sales	1987	5 655.3					
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5					
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.		No
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements:							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 853.1	10 969.5 11 290.6	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.6	10 752.4 11 038.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 561.0	9 760.3 9 935.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	250.4	250.7 172.8	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 269.0	1 266.5 1 248.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	421.1	433.8 446.5	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-5.0	-56.4 99.1	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	7 865.7 7 966.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	17.7 0.6	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	56.1 55.3	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	7 939.5 8 022.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-1 166.1 -1 140.1	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	420.0 119.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	2 864.7 2 766.8	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	165.6 58.4	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1 0.1	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	620.7 623.7	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	2 360.8 2 850.2	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	232.7 272.0	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	309.8 317.2	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	1 577.5 1 609.0	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	551.4 541.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	2.3 2.9	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	5 655.3 6 217.0	1987 Total des ventes 1986	47 48
674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	7 939.5 8 022.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3					
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3					
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3					
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	0.3					
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3					
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1					
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2					
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	0.3					
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3					
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à jan.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							No
Approvisionnements:							
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 Production originale brute	1
					0.3	1986	2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 Production originale nette	3
					0.3	1986	4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 Prélèvements nets	5
					0.3	1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 Total du gaz marchand	15
					0.3	1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					0.3	1986	22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
					0.1	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1987 - Québec	33
					0.2	1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 Total des ventes	47
					0.3	1986	48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					0.3	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1						
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1						
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1						
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - field and plant uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987							
10		1986							
11	- Other uses	1987							
12		1986							
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987	41.1						
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987	21.3						
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6	25.1
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4						
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.1
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7						
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.1
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.1
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987	60.7						
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.1
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987							
44		1986							
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	60.7						
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4						
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.		No
AOût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	41.1 42.2	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	41.1 42.2	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	41.1 42.2	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	41.1 42.2	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	21.3 22.4	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	62.4 64.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.7 1.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	20.4	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	60.7 42.9	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	60.7 42.9	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	62.4 64.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	271.9						
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	239.2						
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	239.2						
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
7	Less - field and plant uses	1987	20.5						
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.2						
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	- Other uses	1987	3.9						
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	-10.4						
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0						
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0						
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1						
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9						
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	-0.3
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987	193.2						
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.1
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987							
44		1986							
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	193.2						
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0						
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.		No
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements:							
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	271.9 269.9	1987 Production originale brute 1986	1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	239.2 233.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	239.2 233.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	20.5 18.5	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	3.2 3.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	3.9 4.0	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	-10.4 -9.2	1987 - Rectifications 1986	13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	222.0 217.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	222.0 217.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-9.1 -5.2	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	37.9 37.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	193.2 185.3	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	193.2 185.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	222.0 217.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2						
2		1986	9 871.9	8 722.9	8 403.3	7 287.5	7 172.1	6 829.3	6 972.1
3	Net new production	1987	9 231.2						
4		1986	9 678.4	8 545.3	8 241.7	7 149.5	7 023.8	6 667.3	6 799.1
5	Net withdrawals	1987	8 253.5						
6		1986	8 584.6	7 558.7	7 049.4	6 106.3	5 952.5	5 493.5	5 496.1
7	Less - field and plant uses	1987	215.1						
8		1986	140.4	162.4	182.1	163.4	216.9	229.0	248.1
9	- Shrinkage	1987	1 139.0						
10		1986	1 124.1	981.7	982.7	875.5	843.8	841.5	907.1
11	- Other uses	1987	373.1						
12		1986	390.1	385.9	423.9	369.5	378.4	304.2	369.1
13	- Adjustment	1987	-61.1						
14		1986	98.7	-3.1	- 151.0	-95.9	- 140.4	- 235.6	- 218.1
15	Total marketable gas	1987	6 587.4						
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4						
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.1
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2						
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5						
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3	-30.1
27	Exports	1987	2 462.6						
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries	1987	130.8						
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987	620.5						
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	251.1
35	- Ontario	1987	2 282.6						
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	661.1
37	- Manitoba	1987	232.7						
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	116.6						
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	71.1
41	- Alberta	1987	1 577.3						
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	21.0						
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	11.1
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	4 850.7						
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 991.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4						
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à jan.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							No
Approvisionnements:							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	9 392.2 9 871.9	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	9 231.2 9 678.4	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	8 253.5 8 584.6	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	215.1 140.4	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	1 139.0 1 124.1	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	373.1 390.1	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	-61.1 98.7	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	6 587.4 6 831.3	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	-	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	6 587.4 6 831.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-1 145.2 -1 138.3	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	288.5 -27.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	2 462.6 2 520.1	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	130.8 5.1	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	620.5 623.5	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	2 282.6 2 807.3	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	232.7 272.0	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	116.6 131.9	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	1 577.3 1 608.4	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	21.0 29.2	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	4 850.7 5 472.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	6 587.4 6 831.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Province, 1986-87			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 216.1						
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.1
3	Net new production	1987	1 205.2						
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.9
5	Net withdrawals	1987	1 202.6						
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - field and plant uses	1987	15.1						
8		1986	13.9	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.1
9	- Shrinkage	1987	120.9						
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.2	60.1	38.5	44.1
11	- Other uses	1987	55.8						
12		1986	52.9	51.5	44.5	41.6	36.8	26.3	27.5
13	- Adjustment	1987	15.1						
14		1986	9.6	4.3	2.4	-12.2	-29.5	-23.1	-25.1
15	Total marketable gas	1987	995.7						
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.7						
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.1
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8						
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9						
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.1
27	Exports	1987	402.1						
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.1
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	513.5						
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.1
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	513.5						
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.7						
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.		
millions de metres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 173.1	1 216.1 1 052.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 162.1	1 205.2 1 041.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 158.6	1 202.6 1 039.4	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	16.3	15.1 13.9	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	117.5	120.9 113.0	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	50.2	55.8 52.9	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	30.3	15.1 9.6	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	995.7 850.0	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	995.7 850.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-11.8 3.4	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	91.9 109.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	402.1 246.7	1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	513.5 490.4	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	513.5 490.4	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	995.7 850.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest territories

TABLE 2. Supply and Disposition			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9						
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	35.4						
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.0
5	Net withdrawals	1987	23.6						
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.0
7	Less - field and plant uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987	3.4						
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.0
11	- Other uses	1987	1.0						
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.0
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987	19.2						
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.2						
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987							
26		1986							
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	16.9						
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	11.0
45	- Northwest Territories	1987	2.3						
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.0
47	Total sales	1987	19.2						
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.2						
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

août	September	October	November	December	Jan. to Jan.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7					
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	34.8					
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5					
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	34.8					
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5					
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2					
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7					
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5					
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.		No
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
						1987 Production originale brute	1
						1986	2
						1987 Production originale nette	3
						1986	4
						1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
						1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	17.7	1987 Importations	17
					0.6	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	34.8	1987 Autres arrivages	19
					32.9	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	52.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					33.5	1986	22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	34.8	1987 Autres livraisons	29
					32.9	1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	17.5	1987 - Ontario	35
					-	1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	1987 - Alberta	41
					0.6	1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	17.7	1987 Total des ventes	47
					0.6	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	52.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					33.5	1986	50

TABLE 3. Supply of gas processing plant N.G.L.'s and sulphur, by month, by province, 1986 - 1987

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane									
1	Manitoba	1987	0.3						
2		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
3	Saskatchewan	1987	4.7						
4		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
5	Alberta	1987	423.9						
6		1986	480.3	424.1	409.9	350.8	356.1	322.7	365.5
7	British Columbia	1987	22.2						
8		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
9	Canada	1987	451.1						
10		1986	508.3	446.9	429.6	369.7	379.3	342.7	386.6
Butane									
11	Manitoba	1987	-						
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
13	Saskatchewan	1987	3.3						
14		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
15	Alberta	1987	269.4						
16		1986	297.0	253.5	247.1	211.5	231.3	214.8	218.1
17	British Columbia	1987	12.0						
18		1986	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5	6.6	7.4
19	Canada	1987	284.7						
20		1986	314.8	266.8	258.5	222.4	243.9	225.2	229.1
Ethane									
21	Manitoba	1987	-						
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	Saskatchewan	1987	3.7						
24		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
25	Alberta	1987	619.5						
26		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	400.1
27	British Columbia	1987	-						
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Canada	1987	623.2						
30		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	404.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
31	Manitoba	1987	-						
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	Saskatchewan	1987	-						
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Alberta	1987	504 572						
36		1986	506 737	437 561	455 872	424 958	378 986	398 075	427 245
37	British Columbia	1987	39 500						
38		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 711
39	Canada	1987	544 072						
40		1986	541 697	467 345	478 627	444 257	396 538	405 887	435 956

TABLEAU 3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois, par province, 1986 - 1987

August	September	October	November	December	jan. to jan.			No
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	jan. à jan.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3 0.1	1987 1986	Manitoba	1 2
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	4.7 4.5	1987 1986	Saskatchewan	3 4
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	423.9 480.3	1987 1986	Alberta	5 6
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	22.2 23.4	1987 1986	Colombie Britannique	7 8
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	451.1 508.3	1987 1986	Canada	9 10
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	- 0.3	1987 1986	Manitoba	11 12
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	3.3 3.7	1987 1986	Saskatchewan	13 14
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	269.4 297.0	1987 1986	Alberta	15 16
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	12.0 13.8	1987 1986	Colombie Britannique	17 18
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	284.7 314.8	1987 1986	Canada	19 20
Éthane								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	21 22
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	3.7 3.8	1987 1986	Saskatchewan	23 24
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	619.5 494.0	1987 1986	Alberta	25 26
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Colombie Britannique	27 28
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	623.2 497.8	1987 1986	Canada	29 30
Soufre								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	31 32
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Saskatchewan	33 34
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	504 572 506 737	1987 1986	Alberta	35 36
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	39 500 34 960	1987 1986	Colombie Britannique	37 38
427 065	433 148	497 952	504 195	562 781	544 072 541 697	1987 1986	Canada	39 40

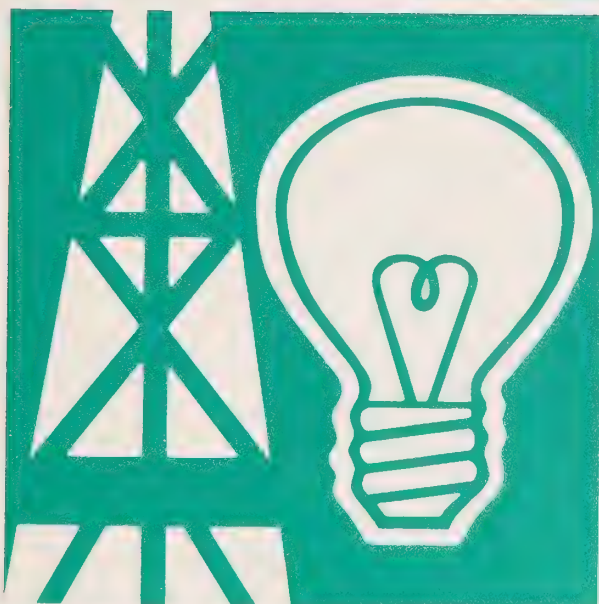
Metric tonnes - Tonne métrique

February 1987

Février 1987

Crude petroleum and natural gas production

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

February 1987

Crude petroleum and natural gas production

Février 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

June 1987
5-3301-515

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juin 1987
5-3301-515

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

This publication was prepared under the direction of:

- . **Denis Desjardins**, Director, Industry Division
- . **Ian Cavanagh**, Chief, Energy Section

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . **Denis Desjardins**, directeur, Division de l'industrie
- . **Ian Cavanagh**, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Supply of Gas Processing Plant and Sulphur, by Month, N.G.L.'s	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois	38

HIGHLIGHTS

FEBRUARY 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during February 1987 amounted to 6¢975.3 thousand cubic metres compared to 6¢709.1 thousand cubic metres in 1986, a increase of 4.0%.

The disposition of crude and equivalent for February 1987 is as follows: 6.18 million cubic metres (71.4%) were sent to Canadian refineries and 2.53 million cubic metres (29.3%) were exported. The 0.7% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1.68 million cubic metres, a decline of 11.1% from February 1986.

Natural gas net new production decreased 4.4% to 9¢304.3 million cubic metres from 9¢734.8 million cubic metres in February 1986. Marketable production for February 1987 amounted to 6¢651.6 million cubic metres a decrease of 5.1%

The disposition of natural gas for February 1987 is as follows: 270.1 million cubic metres withdrawn from distributor storage to meet seasonal demand; 1¢724.4 million cubic metres were used, and accounted for in fields and processing plants; 2¢298.1 million cubic metres were exported; 5¢347.7 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 204.2 million cubic metres between production and disposition is accounted for by other deliveries, pipeline fuel, losses and line pack fluctuations.

FAITS SAILLANTS

FÉVRIER 1987

En février 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 6¢975.3 milliers de mètres cubes comparativement à 6¢709.1 milliers de mètres cubes en février 1986, soit une augmentation de 4.0%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois février 1987 se répartit de la manière suivante: 6.18 millions de mètres cubes (71.4%) destinés aux raffineries canadiennes et 2.53 millions de mètres cubes (29.3%) destinés à l'exportation. La différence de 0.7% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période à 1.68 millions de mètres cubes, soit une baisse de 11.1%.

La production originale nette de gaz naturel a diminué de 4.4% passant à 9¢304.3 millions de mètres cubes de 9¢734.8 millions de mètres cubes en février 1986. En février 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 6¢651.6 millions de mètres cubes, soit une diminution de 5.1%.

Au cours février 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 270.1 millions de mètres cubes ont été retiré du stock des distributeurs afin de satisfaire aux exigences saisonnières; 1¢724.4 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2¢298.1 millions de mètres cubes ont été exportés et 5¢347.7 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation soit 204.2 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	946.1	851.0					
2		1986	935.9	827.7	861.1	804.5	840.0	904.3	891.1
3	Light and medium	1987	4 772.6	4 206.1					
4		1986	5 283.4	4 490.1	4 776.7	4 469.4	4 832.9	4 984.4	5 121.1
5	Synthetic	1987	991.5	914.6					
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 041.1
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2					
8		1986	406.1	357.0	388.8	356.4	396.3	463.4	501.1
9	Total crude	1987	7 230.8	6 455.9					
10		1986	7 331.8	6 195.6	6 676.7	6 594.1	7 089.2	7 353.4	7 511.1
11	Condensate	1987	12.6	14.3					
12		1986	16.6	14.1	11.8	9.8	9.0	7.5	
13	Pentanes plus	1987	576.1	505.1					
14		1986	574.1	499.4	497.4	429.4	473.9	436.8	461.1
15	Total net withdrawals	1987	7 819.5	6 975.3					
16		1986	7 922.5	6 709.1	7 185.9	7 033.3	7 572.1	7 797.7	8 011.1
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7					
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 011.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 991.8	8 652.0					
20		1986	9 664.2	8 594.4	8 469.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 011.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5					
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 111.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0					
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 011.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7					
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 511.1
27	- Manitoba	1987	-	-					
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2					
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	211.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9					
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 611.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5					
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	611.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6					
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4					
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 111.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2					
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 111.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0					
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2					
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 111.1
45	Net inventory changes	1987	70.0	- 194.3					
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	-77.5	
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-					
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	
49	Losses and adjustments	1987	- 101.4	129.7					
50		1986	5.4	-96.4	8.1	-13.8	-57.6	-81.4	-71.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 991.8	8 652.0					
52		1986	9 664.2	8 594.4	8 469.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 011.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	891.5	979.3	1 797.1 1 763.6	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	4 973.9	5 031.1	4 542.7	4 628.5	8 978.7 9 773.5	1987 1986	Léger et médium	3 4
1 952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	1 906.1 1 227.2	1987 1986	Synthétique	5 6
1 522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	1 004.8 763.1	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 509.1	7 211.8	7 531.6	6 860.3	7 165.0	13 686.7 13 527.4	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	26.9 30.7	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	1 081.2 1 073.5	1987 1986	Pentanes plus	13 14
995.3	7 668.0	8 052.5	7 386.5	7 727.0	14 794.8 14 631.6	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	3 849.0 3 627.0	1987 1986	Importations	17 18
028.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	18 643.8 18 258.6	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	1 919.6 1 759.7	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
454.7	1 104.6	1 516.5	1 302.2	959.7	2 581.6 2 824.7	1987 1986	- Québec	23 24
279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	4 693.6 4 611.3	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	357.3 332.9	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	2 594.2 2 629.8	1987 1986	- Alberta	31 32
345.1	632.4	591.4	582.4	627.2	1 198.0 1 272.9	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	17.6 16.9	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
7 97.6	6 751.8	6 767.7	5 988.5	6 748.2	13 361.9 13 448.2	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 29.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	5 331.9 4 732.2	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 29.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	5 377.9 4 798.3	1987 1986	Exportations totales	43 44
37.4	179.7	367.5	- 257.7	224.3	- 124.3 94.1	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	- 9.0	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
5.1	- 139.9	-83.8	-76.7	15.7	28.3 -91.0	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
8.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	18 643.8 18 258.6	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	11.1	10.6					
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	11.1	10.6					
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6					
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6					
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	11.1	10.6					
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6					
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987							
46		1986							
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6					
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.									
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.										
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes														
Approvisionnement:														
Production intérieure:														
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Lourd	1						
						1986		2						
						1987	Léger et médium	3						
						1986		4						
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Synthétique	5						
						1986		6						
						1987	Pétrole brut bitumineux	7						
						1986		8						
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Total pétrole brut	9						
						1986		10						
						1987	Condensat	11						
						1986		12						
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Pentanes plus	13						
						1986		14						
						1987	Total prélèvements nets	15						
						1986		16						
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Importations	17						
						1986		18						
						1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19						
						1986		20						
Utilisation:														
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Aux raffineries - Atlantique	21						
						1986		22						
						1987	- Québec	23						
						1986		24						
						1987	- Ontario	25						
						1986		26						
						1987	- Manitoba	27						
						1986		28						
						1987	- Saskatchewan	29						
						1986		30						
						1987	- Alberta	31						
						1986		32						
						1987	- Colombie-Britannique	33						
						1986		34						
						1987	- Territoires du N.-O.	35						
						1986		36						
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	Total livré aux raffineries	37						
						1986		38						
						1987	Exportation aux États-Unis	39						
						1986		40						
						1987	Exportation dans d'autres pays	41						
						1986		42						
						1987	Exportations totales	43						
						1986		44						
						1987	Variations nettes des stocks	45						
						1986		46						
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47						
						1986		48						
						1987	Pertes et rectifications	49						
						1986		50						
						11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	21.7 21.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
												1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Ma	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0	61.5					
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	7
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0	61.5					
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	7
11	Condensate	1987	0.3	0.2					
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7					
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	7
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7					
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	7
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8	9.3					
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	
25	- Ontario	1987	28.0	26.1					
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	1
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4					
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7					
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	5
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8	25.7					
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5					
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7					
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	129.5 140.4	1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et médium	3
						1986		4
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	129.5 140.4	1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	129.5 140.4	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5 0.3	1987	Condensat	11
						1986		12
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	130.0 140.7	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
						1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	130.0 140.7	1987	Importations	17
						1986		18
						1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	20.1 22.4	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	54.1 95.9	1987	- Québec	23
						1986		24
						1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
						1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	74.2 118.3	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	51.5 23.6	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	51.5 23.6	1987	Exportations totales	43
						1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	4.4 -0.1	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-1.1	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	130.0 140.7	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	330.4	284.1					
2		1986	356.3	307.0	276.4	240.2	297.0	326.7	309
3	Light and medium	1987	658.0	622.9					
4		1986	634.0	541.6	595.7	651.9	699.5	686.3	682
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	988.4	907.0					
10		1986	990.3	848.6	872.1	892.1	936.5	1 013.0	991
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1					
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2
15	Total net withdrawals	1987	990.8	909.1					
16		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	990.8	909.1					
20		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	86.3	80.5					
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	
25	- Ontario	1987	258.8	257.6					
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	31
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7					
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	2
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8					
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	35
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4					
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	64
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	648.5	583.4					
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	6
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6					
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	4.9	-0.5					
50		1986	-17.6	-46.1	-12.2	-21.1	-25.8	-10.7	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	990.8	909.1					
52		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
343.3	297.9	327.3	296.4	361.3	614.5 663.3	1987 1986	Lourd	1 2
688.2	670.7	705.5	631.8	656.7	1 280.9 1 175.6	1987 1986	Léger et médium	3 4
						1987 1986	Synthétique	5 6
						1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 018.0	1 895.4 1 838.9	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
						1987 1986	Condensat	11 12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	4.5 5.0	1987 1986	Pentanes plus	13 14
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	1 899.9 1 843.9	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	1 899.9 1 843.9	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
						1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	166.8 247.2	1987 1986	- Québec	23 24
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	516.4 451.8	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	36.9 23.9	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
						1987 1986	- Alberta	31 32
						1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	720.1 722.9	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	1 231.9 1 186.1	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
						1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	1 231.9 1 186.1	1987 1986	Exportations totales	43 44
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	-56.5 -1.4	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
						1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-5.4	4.4 -63.7	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	1 899.9 1 843.9	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9					
2		1986	579.6	520.7	584.7	564.3	543.0	577.6	589.6
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6					
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 811.5	3 460.5	3 789.7	3 938.6	4 065.1
5	Synthetic	1987	991.5	914.6					
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 044.1
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2					
8		1986	406.1	357.0	388.8	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3					
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 435.1	5 345.0	5 749.0	5 980.9	6 204.1
11	Condensate	1987	10.4	12.4					
12		1986	14.6	12.7	10.7	8.7	8.1	6.7	8.1
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5					
14		1986	549.3	476.1	481.1	415.8	456.3	420.8	455.1
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2					
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 668.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2					
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 668.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0					
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0					
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.1
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3					
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 003.1
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5					
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	233.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5					
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 541.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2					
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5					
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 541.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1					
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 121.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0					
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1					
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 121.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3					
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	- 176.2
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9					
50		1986	-20.4	-53.2	8.8	4.5	-31.8	-64.3	-1.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2					
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 926.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 668.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	1 182.6 1 100.3	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	6 942.9 7 890.6	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	1 906.1 1 227.2	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	1 004.8 763.1	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	11 036.4 10 981.2	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	22.8 27.3	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	1 039.1 1 025.4	1987 1986	Pentanes plus	13 14
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	12 098.3 12 033.9	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	12 098.3 12 033.9	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	14.8	20.6	25.4	18.2	12.0 11.9	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	674.5 870.2	1987 1986	- Québec	23 24
789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	3 793.1 3 769.4	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	320.4 309.0	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	2 443.5 2 527.8	1987 1986	- Alberta	31 32
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	780.0 897.9	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	8 023.5 8 386.2	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	4 048.5 3 522.5	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	4 094.5 3 588.6	1987 1986	Exportations totales	43 44
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	-32.9 123.7	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	9.0	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	13.2 -73.6	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	12 098.3 12 033.9	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	179.8	179.3					168
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	179.8	179.3					168
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
11	Condensate	1987	1.9	1.7					2
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	
13	Pentanes plus	1987	17.0	14.9					7
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	
15	Total net withdrawals	1987	198.7	195.9					178
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	198.7	195.9					178
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3	17.4					
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0					18
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4					18
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	14.4	20.9					
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-11.5	-17.6	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	2.0	7.0					
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7		6.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	198.7	195.9					178
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	359.1 328.0	1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et médium	3
						1986		4
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	359.1 328.0	1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	3.6 3.1	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	31.9 32.0	1987	Condensat	11
						1986		12
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Importations	17
						1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
Utilisation:								
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	382.7 343.2	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	382.7 343.2	1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	382.7 343.2	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	34.8 -15.8	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
8.2	8.0	10.2	14.5	13.4	9.0 35.7	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Exportations totales	43
						1986		44
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
17.2	177.9	183.9	187.8	194.1	394.6 363.1	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4	115.2					
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	120.0
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4	115.2					
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	120.0
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6					
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8					
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	120.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8					
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	120.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	47.0	40.1					
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0	52.0					
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3					
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6					
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0					
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8					
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8					
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
					1987	Lourd		1
					1986			2
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	244.6	1987	Léger et médium	
					217.6	1986		4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	244.6	1987	Total pétrole brut	9
					217.6	1986		10
					1987	Condensat		11
					1986			12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	5.7	1987	Pentanes plus	13
					11.1	1986		14
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	250.3	1987	Total prélèvements nets	15
					228.7	1986		16
					1987	Importations		17
					1986			18
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	250.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					228.7	1986		20
						Utilisation:		
					1987	Aux raffineries - Atlantique		21
					1986			22
					1987	- Québec		23
					1986			24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	87.1	1987	- Ontario	25
					78.6	1986		26
					1987	- Manitoba		27
					1986			28
					1987	- Saskatchewan		29
					1986			30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	113.0	1987	- Alberta	31
					102.0	1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	35.3	1987	- Colombie-Britannique	33
					31.8	1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	17.6	1987	- Territoires du N.-O.	35
					16.9	1986		36
131.5	117.3	126.5	123.1	139.5	253.0	1987	Total livré aux raffineries	37
					229.3	1986		38
					1987	Exportation aux États-Unis		39
					1986			40
					1987	Exportation dans d'autres pays		41
					1986			42
					1987	Exportations totales		43
					1986			44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	-2.7	1987	Variations nettes des stocks	45
					-0.6	1986		46
					1987	Livraisons à d'autres acheteurs		47
					1986			48
					1987	Pertes et rectifications		49
					1986			50
24.9	120.3	128.6	126.2	134.3	250.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					228.7	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987							
4		1986							
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987							
10		1986							
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7					
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.8
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7					
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5					
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	1 140.0
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2					
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	730.0
25	- Ontario	1987	119.2	102.0					
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	140.0
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987				6.9		6.3	
34		1986	-	-	-				
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7					
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.8
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2					
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2					
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7					
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.		
Qt	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fev.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1987	
						1986	
						Lourd	1
							2
						1987	
						1986	
						Léger et médium	3
							4
						1987	
						1986	
						Synthétique	5
							6
						1987	
						1986	
						Pétrole brut bitumineux	7
							8
						1987	
						1986	
						Total pétrole brut	9
							10
						1987	
						1986	
						Condensat	11
							12
						1987	
						1986	
						Pentanes plus	13
							14
						1987	
						1986	
						Total prélèvements nets	15
							16
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	3 849.0	1987	
					3 627.0	1986	
						Importations	17
							18
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	3 849.0	1987	
					3 627.0	1986	
						TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
							20
						Utilisation:	
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	1 907.6	1987	
					1 747.8	1986	
						Aux raffineries - Atlantique	21
							22
008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	1 720.2	1987	
					1 684.9	1986	
						- Québec	23
							24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	221.2	1987	
					194.3	1986	
						- Ontario	25
							26
						1987	
						1986	
						- Manitoba	27
							28
						1987	
						1986	
						- Saskatchewan	29
							30
						1987	
						1986	
						- Alberta	31
							32
4.7	-	-	-	-	-	1987	
						1986	
						- Colombie-Britannique	33
							34
						1987	
						1986	
						- Territoires du N.-O.	35
							36
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	3 849.0	1987	
					3 627.0	1986	
						Total livré aux raffineries	37
							38
						1987	
						1986	
						Exportation aux États-Unis	39
							40
						1987	
						1986	
						Exportation dans d'autres pays	41
							42
						1987	
						1986	
						Exportations totales	43
							44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	-1.8	1987	
					-11.7	1986	
						Variations nettes des stocks	45
							46
						1987	
						1986	
						Livraisons à d'autres acheteurs	47
							48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	1.8	1987	
					11.7	1986	
						Pertes et rectifications	49
							50
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	3 849.0	1987	
					3 627.0	1986	
						TOTAL DE L'UTILISATION	51
							52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 969.5	9 515.0					
2		1986	11 290.6	9 958.9	9 471.4	8 243.0	7 987.4	7 481.1	7 652.1
3	Net new production	1987	10 752.7	9 304.3					
4		1986	11 038.6	9 734.8	9 253.1	8 053.5	7 794.7	7 271.8	7 434.2
5	Net withdrawals	1987	9 760.6	8 376.0					
6		1986	9 935.0	8 739.8	8 050.8	6 998.3	6 709.0	6 084.5	6 115.1
7	Less - field and plant uses	1987	250.7	213.9					
8		1986	172.8	196.1	224.9	203.0	249.9	264.9	301.1
9	- Shrinkage	1987	1 266.5	1 107.3					
10		1986	1 248.5	1 090.0	1 072.6	958.1	911.8	887.7	955.1
11	- Other uses	1987	434.1	415.5					
12		1986	448.5	441.6	474.0	416.9	421.5	336.2	403.1
13	- Adjustment	1987	-56.4	-12.3					
14		1986	99.1	0.1	- 151.0	- 115.7	- 153.0	- 228.8	- 218.1
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6					
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.1
17	Imports	1987	17.7	4.1					
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	30.1
19	Other receipts	1987	56.1	57.4					
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	30.1
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1					
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 740.1
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4					
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9					
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-2.1
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1					
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 351.1
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8					
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	70.1
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1					
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	- Quebec	1987	620.7	580.3					
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	251.1
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4					
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	761.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8					
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	60.1
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9					
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	100.1
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3					
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	971.1
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8					
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	211.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1					
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7					
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 391.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1					
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 740.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to feb.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							No
Approvisionnements:							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 853.1	20 484.5 21 249.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.6	20 057.0 20 773.4	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 561.0	18 136.6 18 674.8	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	250.4	464.6 368.9	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 269.0	2 373.8 2 338.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	421.1	849.6 890.1	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-5.0	-68.7 99.2	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	14 517.3 14 978.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	21.8 1.5	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	113.5 109.8	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	14 652.6 15 089.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-2 364.5 -2 195.2	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	517.9 204.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	5 162.8 4 890.5	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	333.4 122.2	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2 0.2	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	1 201.0 1 216.1	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	4 801.2 5 462.7	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	463.5 525.5	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	573.7 660.6	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	2 947.8 3 131.8	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	1 011.2 1 065.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	4.4 5.8	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	11 003.0 12 067.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	14 652.6 15 089.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3				
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
3	Net new production	1987	0.3	0.3				
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3				
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3				
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3				
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1				
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	- Quebec	1987	0.2	0.2				
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	0.3	0.3				
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3				
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to feb.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 Production originale brute	1
					0.6	1986	2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 Production originale nette	3
					0.6	1986	4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 Prélèvements nets	5
					0.6	1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 Total du gaz marchand	15
					0.6	1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					0.6	1986	22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
					0.2	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1987 - Québec	33
					0.4	1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 Total des ventes	47
					0.6	1986	48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					0.6	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9				
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
3	Net new production	1987	41.1	37.9				
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9				
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9				
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987	21.3	28.2				
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1				
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1				
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	-	21.7				
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	60.7	44.3				
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	60.7	44.3				
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1				
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to feb. Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	79.0 78.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	79.0 78.7	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	79.0 78.7	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	79.0 78.7	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	49.5 42.8	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	128.5 121.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.8 1.1	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	21.7 36.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	105.0 84.4	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	105.0 84.4	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	128.5 121.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	271.9	251.5				
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0
3	Net new production	1987	239.2	224.2				
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4
5	Net withdrawals	1987	239.2	224.2				
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4
7	Less - field and plant uses	1987	20.5	19.6				
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4
9	- Shrinkage	1987	3.2	3.0				
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3
11	- Other uses	1987	3.9	3.1				
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8
13	- Adjustment	1987	-10.4	-3.3				
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8				
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8				
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7				
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1				
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4				
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	193.2	234.4				
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8				
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to feb.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	523.4 515.2	1987 Production originale brute 1986	1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	463.4 450.2	1987 Production originale nette 1986	3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	463.4 450.2	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	40.1 35.1	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	6.2 6.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	7.0 7.1	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	-13.7 -10.3	1987 - Rectifications 1986	13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	423.8 411.8	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	423.8 411.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-71.8 -40.9	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	68.0 48.7	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	427.6 404.0	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	427.6 404.0	1987 Total des ventes 1986	47 48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	423.8 411.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2				
2		1986	9 871.9	8 722.9	8 403.3	7 287.5	7 172.1	6 829.3
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8				
4		1986	9 678.4	8 545.3	8 241.7	7 149.5	7 023.8	6 667.3
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4				
6		1986	8 584.6	7 558.7	7 049.4	6 106.3	5 952.5	5 493.5
7	Less - field and plant uses	1987	215.1	180.3				
8		1986	140.4	162.4	182.1	163.4	216.9	229.0
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3				
10		1986	1 124.1	981.7	982.7	875.5	843.8	841.5
11	- Other uses	1987	373.1	356.5				
12		1986	390.1	385.9	423.9	369.5	378.4	304.2
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7				
14		1986	98.7	-3.1	- 151.0	-95.9	- 140.4	- 235.6
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0				
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0				
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0				
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7				
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2				
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9				
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987	620.5	580.1				
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1				
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8				
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5				
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2				
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5				
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2				
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0				
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

août	September	October	November	December	Jan. to feb.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	17 568.4 18 594.8	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	17 243.0 18 223.7	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	15 349.9 16 143.3	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	395.4 302.8	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	2 140.3 2 105.8	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	729.6 776.0	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	-97.8 95.6	1987 - Rectifications 1986	13 14
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	12 182.4 12 863.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	2.4	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986	19 20
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	12 182.4 12 863.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-2 280.2 -2 155.7	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	296.2 -0.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	4 442.8 4 438.5	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	247.7 19.2	1987 Autres livraisons 1986	29 30
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	1 200.6 1 215.7	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
194.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	4 674.7 5 378.3	1987 - Québec 1986	33 34
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	463.5 525.5	1987 - Ontario 1986	35 36
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	146.1 256.6	1987 - Manitoba 1986	37 38
33.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	2 947.5 3 130.3	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	43.5 55.5	1987 - Alberta 1986	41 42
0.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	9 475.9 10 561.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
0.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	9 475.9 10 561.9	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
0.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	9 475.9 10 561.9	1987 Total des ventes 1986	47 48
6.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	12 182.4 12 863.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 216.1	1 010.7					
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.1	450.0
3	Net new production	1987	1 205.2	1 001.2					
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.0
5	Net withdrawals	1987	1 202.6	998.8					
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.0
7	Less - field and plant uses	1987	15.1	14.0					
8		1986	13.9	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.0
9	- Shrinkage	1987	120.9	100.1					
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.2	60.1	38.5	44.0
11	- Other uses	1987	55.8	54.6					
12		1986	52.9	51.5	44.5	41.6	36.8	26.3	27.0
13	- Adjustment	1987	15.1	27.7					
14		1986	9.6	4.3	2.4	-12.2	-29.5	-23.1	-21.0
15	Total marketable gas	1987	995.7	802.4					
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	351.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.7	802.4					
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	351.0
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7					
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.3
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0					
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	-1.0
27	Exports	1987	402.1	317.9					
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	120.0
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	513.5	425.2					
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	200.0
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	513.5	425.2					
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	200.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.7	802.4					
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	351.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to feb.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							No
Approvisionnements:							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 173.1	2 226.8 1 961.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 162.1	2 206.4 1 941.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 158.6	2 201.4 1 937.2	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	16.3	29.1 31.0	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	117.5	221.0 210.3	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	50.2	110.4 104.4	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	30.3	42.8 13.9	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	1 798.1 1 577.6	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	1 798.1 1 577.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-12.5 1.4	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	151.9 155.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	720.0 452.0	1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	938.7 969.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	938.7 969.0	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	1 798.1 1 577.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4					
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	36.6	40.5	41.1
3	Net new production	1987	35.7	28.9					
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.1
5	Net withdrawals	1987	23.9	18.4					
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.1
7	Less - field and plant uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9					
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.1
11	- Other uses	1987	1.3	1.3					
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	3.1
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987	19.2	14.2					
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.2	14.2					
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.1
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987							
26		1986							
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	16.9	12.1					
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.6	11.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1					
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.1
47	Total sales	1987	19.2	14.2					
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.2	14.2					
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to feb.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à fev.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							No
Approvisionnements:							
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	86.3 98.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	64.6 78.3	1987 Production originale nette 1986	3 4
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	42.3 64.8	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	6.3 15.9	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	2.6 2.6	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	33.4 46.3	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	33.4 46.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	29.0 40.5	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	4.4 5.8	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	33.4 46.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	33.4 46.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987							
2		1986							
3	Net new production	1987							
4		1986							
5	Net withdrawals	1987							
6		1986							
7	Less - field and plant uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987							
10		1986							
11	- Other uses	1987							
12		1986							
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	17.7	4.1					
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	3
19	Other receipts	1987	34.8	29.2					
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	1
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3					
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987							
26		1986							
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2					
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987	17.5	4.0					
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9	
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987	0.2	0.1					
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-	
43	- British Columbia	1987							
44		1986							
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	17.7	4.1					
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3					
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	

TABLE 3. Supply of gas processing plant N.G.L.'s and sulphur, by month, by province, 1986 - 1987

			January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
1	Manitoba	1987	0.3	0.2					
2		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3		
3	Saskatchewan	1987	4.7	3.7					
4		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	
5	Alberta	1987	423.9	422.6					
6		1986	480.3	424.1	409.9	350.8	356.1	322.7	395.7
7	British Columbia	1987	22.2	16.6					
8		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	
9	Canada	1987	451.1	443.1					
10		1986	508.3	446.9	429.6	369.7	379.3	342.7	395.7
Butane									
11	Manitoba	1987	-	-					
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	
13	Saskatchewan	1987	3.3	3.0					
14		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	
15	Alberta	1987	269.4	238.6					
16		1986	297.0	253.5	247.1	211.5	231.3	214.8	214.8
17	British Columbia	1987	12.0	10.0					
18		1986	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5	6.6	
19	Canada	1987	284.7	251.6					
20		1986	314.8	266.8	258.5	222.4	243.9	225.2	214.8
Ethane									
21	Manitoba	1987	-	-					
22		1986	-	-	-	-	-	-	
23	Saskatchewan	1987	3.7	3.2					
24		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	
25	Alberta	1987	619.5	534.7					
26		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	384.4
27	British Columbia	1987	-	-					
28		1986	-	-	-	-	-	-	
29	Canada	1987	623.2	537.9					
30		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	388.5
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
31	Manitoba	1987	-	-					
32		1986	-	-	-	-	-	-	
33	Saskatchewan	1987	-	-					
34		1986	-	-	-	-	-	-	
35	Alberta	1987	504 572	449 471					
36		1986	506 737	437 561	455 872	424 958	378 986	398 075	427 075
37	British Columbia	1987	39 500	33 600					
38		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	
39	Canada	1987	544 072	483 071					
40		1986	541 697	467 345	478 627	444 257	396 538	405 887	430 887

BLEAU 3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois, par province, 1986 - 1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fev.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5 0.3	1987 1986	Manitoba	1 2
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	8.4 9.6	1987 1986	Saskatchewan	3 4
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	846.5 904.4	1987 1986	Alberta	5 6
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	38.8 40.9	1987 1986	Colombie Britannique	7 8
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	894.2 955.2	1987 1986	Canada	9 10
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	- 0.3	1987 1986	Manitoba	11 12
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	6.3 7.5	1987 1986	Saskatchewan	13 14
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	508.0 550.5	1987 1986	Alberta	15 16
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	22.0 23.3	1987 1986	Colombie Britannique	17 18
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	536.3 581.6	1987 1986	Canada	19 20
Ethane								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	21 22
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	6.9 7.8	1987 1986	Saskatchewan	23 24
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	1 154.2 974.3	1987 1986	Alberta	25 26
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Colombie Britannique	27 28
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	1 161.1 982.1	1987 1986	Canada	29 30
Soufre								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	31 32
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Saskatchewan	33 34
19 606	419 072	471 867	467 657	520 281	954 043 944 298	1987 1986	Alberta	35 36
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	73 100 64 744	1987 1986	Colombie Britannique	37 38
27 065	433 148	497 952	504 195	562 781	1 027 143 1 009 042	1987 1986	Canada	39 40

tonnes - Tonne métrique

March 1987

Mars 1987

Crude petroleum and natural gas production

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1 (613) 993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1 (613) 993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

March 1987

Crude petroleum and natural gas production

Mars 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

July 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 3

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juillet 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 3

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s. not elsewhere specified.
- SIC Standard Industrial Classification.

This publication was prepared under the direction of:

- . Denis Desjardins, Director, Industry Division
- . Ian Cavanagh, Chief, Energy Section

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a. non classé(e)s ailleurs.
- CAÉ Classification des activités économiques

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . Denis Desjardins, directeur, Division de l'industrie
- . Ian Cavanagh, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Supply of Gas Processing Plant and Sulphur, by Month, N.G.L.'s	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits Saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois	38

HIGHLIGHTS

MARCH 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during March 1987 amounted to 7 764.4 thousand cubic metres compared to 7 195.9 thousand cubic metres in 1986, a increase of 7.9%.

The disposition of crude and equivalent oil for March 1987 is as follows: 6 777.1 thousand cubic metres (70.9%) were sent to Canadian refineries and 2 655.9 thousand cubic metres (27.8%) were exported. The 1.3% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1 796.0 thousand cubic metres, an increase of 40.0% over March 1986.

Natural gas net new production increased 8.7% to 10 131.4 million cubic metres from 9 316.7 million cubic metres in March 1986. Marketable production for March 1987 amounted to 7 178.5 million cubic metres, an increase of 11.6%.

The disposition of natural gas for March 1987 is as follows: 461.9 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 888.1 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 454.2 million cubic metres were exported; 5 163.0 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 164.2 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

FAITS SAILLANTS

MARS 1987

En mars 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 764.4 milliers de mètres cubes comparativement à 7 195.9 milliers de mètres cubes en février 1986, soit une augmentation de 7.9%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois mars 1987 se répartit de la manière suivante: 6 777.1 milliers de mètres cubes (70.9%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 655.9 milliers de mètres cubes (27.8%) destinés à l'exportation. La différence de 1.3% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 1 796.0 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 40.0%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 8.7% passant à 10 131.4 millions de mètres cubes de 9 316.7 millions de mètres cubes en mars 1986. En mars 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 178.5 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 11.6%.

Au cours du mois de mars 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 461.9 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 888.1 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 454.2 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 163.0 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 164.2 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	946.1	851.0	939.1				
2		1986	935.9	827.7	861.0	804.5	840.0	904.3	898.1
3	Light and medium	1987	4 771.0	4 189.1	4 806.5				
4		1986	5 283.4	4 490.1	4 781.2	4 469.4	4 832.9	4 984.4	5 122.2
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7				
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 044.1
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1				
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	7 229.2	6 438.9	7 218.4				
10		1986	7 331.8	6 195.6	6 680.7	6 594.1	7 089.2	7 353.4	7 570.1
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.4				
12		1986	16.6	14.1	10.3	9.8	9.0	7.5	9.1
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	533.6				
14		1986	574.1	499.4	504.9	429.4	473.9	436.8	468.1
15	Total net withdrawals	1987	7 820.6	6 960.9	7 764.4				
16		1986	7 922.5	6 709.1	7 195.9	7 033.3	7 572.1	7 797.7	8 047.1
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0				
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 992.9	8 637.6	9 560.4				
20		1986	9 664.2	8 594.4	8 479.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 067.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3				
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6				
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 009.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9				
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 529.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-				
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8				
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	264.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3				
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 602.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4				
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	692.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8				
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	8.1
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1				
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 253.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9				
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 824.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-				
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9				
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 824.1
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 197.9	129.2				
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5	11.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0				
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 103.9	118.9	- 9.8				
50		1986	5.4	- 96.4	18.1	- 13.8	- 57.6	- 81.4	- 12.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 992.9	8 637.6	9 560.4				
52		1986	9 664.2	8 594.4	8 479.1	7 913.5	8 930.3	9 825.6	10 067.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	891.5	979.3	2 736.2 2 624.6	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	4 973.9	5 031.1	4 542.7	4 628.5	13 766.6 14 554.7	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	2 846.8 1 877.3	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	1 536.9 1 151.5	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 509.1	7 211.8	7 531.6	6 860.3	7 165.0	20 886.5 20 208.1	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	40.2 41.0	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	1 619.2 1 578.4	1987 1986	Pentanes plus	13 14
7 995.3	7 668.0	8 052.5	7 386.5	7 727.0	22 545.9 21 827.5	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	5 645.0 4 910.2	1987 1986	Importations	17 18
10 028.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	28 190.9 26 737.7	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	2 736.9 2 482.0	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
1 454.7	1 104.6	1 516.5	1 302.2	959.7	4 073.2 3 936.6	1987 1986	- Québec	23 24
2 279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	7 056.5 6 561.9	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	453.1 414.3	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	4 008.5 3 960.2	1987 1986	- Alberta	31 32
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	1 784.4 1 857.8	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	26.4 26.4	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
7 197.6	6 751.8	6 767.7	5 988.5	6 748.2	20 139.0 19 239.2	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	7 987.8 7 336.3	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 929.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	8 033.8 7 402.4	1987 1986	Exportations totales	43 44
-87.4	179.7	367.5	- 257.7	224.3	4.9 155.6	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	8.0 13.4	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-15.1	- 139.9	-83.8	-76.7	15.7	5.2 -72.9	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
10 028.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	28 190.9 26 737.7	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5				
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5				
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5				
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5				
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5				
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5				
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987							
46		1986							
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5				
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et medium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
						1987	Pentanes plus	13
						1986		14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
						1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
						1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
						1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	33.2 31.4	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1				
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1				
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2				
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3				
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3				
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5				
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.0
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8				
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.0
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3				
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	15.0
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3				
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3				
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.4				
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	1.0
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.7				
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-2.0
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3				
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Àoût	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	195.6	1987	Léger et médium	3
					206.2	1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	195.6	1987	Total pétrole brut	9
					206.2	1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	1987	Condensat	11
					0.4	1986		12
						1987	Pentanes plus	13
						1986		14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	196.3	1987	Total prélèvements nets	15
					206.6	1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	196.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					206.6	1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	24.6	1987	- Québec	23
					38.1	1986		24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	80.9	1987	- Ontario	25
					113.8	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
						1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	105.5	1987	Total livré aux raffineries	37
					151.9	1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	82.8	1987	Exportation aux États-Unis	39
					57.0	1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	82.8	1987	Exportations totales	43
					57.0	1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	8.8	1987	Variations nettes des stocks	45
					-0.2	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-0.8	1987	Pertes et rectifications	49
					-2.1	1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	196.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					206.6	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	330.4	284.1	285.8				
2		1986	356.3	307.0	276.4	240.2	297.0	326.7	309.4
3	Light and medium	1987	658.0	622.9	730.7				
4		1986	634.0	541.6	595.7	651.9	699.5	686.3	682.3
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	988.4	907.0	1 016.5				
10		1986	990.3	848.6	872.1	892.1	996.5	1 013.0	991.7
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0				
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.0
15	Total net withdrawals	1987	990.8	909.1	1 018.5				
16		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.7
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	990.8	909.1	1 018.5				
20		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.7
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5				
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.4
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7				
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.1
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5				
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	29.1
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7				
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	356.1
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0				
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0				
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3				
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	22.1
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	4.9	-0.5	-23.5				
50		1986	-17.6	-46.1	-12.2	-21.1	-25.8	-10.7	-26.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	990.8	909.1	1 018.5				
52		1986	992.5	851.4	874.6	894.7	999.5	1 016.1	993.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.				
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.				
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
						Approvisionnement:			
						Production intérieure:			
343.3	297.9	327.3	296.4	361.3	900.3 939.7	1987 1986	Lourd	1 2	
688.2	670.7	705.5	631.6	656.7	2 011.6 1 771.3	1987 1986	Leger et médium	3 4	
						1987 1986	Synthétique	5 6	
						1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8	
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 018.0	2 911.9 2 711.0	1987 1986	Total pétrole brut	9 10	
						1987 1986	Condensat	11 12	
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	6.5 7.5	1987 1986	Pentanes plus	13 14	
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	2 918.4 2 718.5	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16	
						1987 1986	Importations	17 18	
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	2 918.4 2 718.5	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20	
						Utilisation:			
						1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22	
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	268.3 365.0	1987 1986	- Québec	23 24	
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	790.1 668.2	1987 1986	- Ontario	25 26	
						1987 1986	- Manitoba	27 28	
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	58.4 27.1	1987 1986	- Saskatchewan	29 30	
						1987 1986	- Alberta	31 32	
						1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34	
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36	
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	1 116.8 1 060.3	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38	
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	1 892.9 1 792.1	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40	
						1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42	
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	1 892.9 1 792.1	1987 1986	Exportations totales	43 44	
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	-71.8 -58.0	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46	
						1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48	
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-5.4	-19.5 -75.9	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50	
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	2 918.4 2 718.5	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52	

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3				
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	589.2
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6				
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 460.5	3 789.7	3 938.6	4 065.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7				
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 044.4
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1				
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7				
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 345.0	5 749.0	5 980.9	6 204.2
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4				
12		1986	14.6	12.7	9.2	8.7	8.1	6.7	6.7
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2				
14		1986	549.3	476.1	488.6	415.8	456.3	420.8	455.8
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3				
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 666.4
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3				
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 666.4
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6				
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1				
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.1
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6				
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 002.1
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3				
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	235.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2				
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 547.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1				
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9				
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 540.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6				
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 106.7	2 129.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-				
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6				
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4				
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	78.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0				
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4				
50		1986	-20.4	-53.2	18.8	4.5	-31.8	-64.3	-8.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3				
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 769.5	6 213.4	6 408.4	6 666.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
617.5	588.7	622.7	595.1	618.0	1 835.9 1 684.9	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	10 627.5 11 706.6	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	2 846.8 1 877.3	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	1 536.9 1 151.5	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	16 847.1 16 420.3	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	33.2 36.5	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	1 557.3 1 514.0	1987 1986	Pentanes plus	13 14
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	18 437.6 17 970.8	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	18 437.6 17 970.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
						Utilisation:		
-	14.8	20.6	25.4	18.2	35.6 24.4	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	1 143.6 1 375.1	1987 1986	- Québec	23 24
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	5 717.7 5 333.7	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	394.7 387.2	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	3 781.7 3 803.8	1987 1986	- Alberta	31 32
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	1 162.1 1 305.0	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
4 369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	12 235.4 12 229.2	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	6 012.1 5 487.2	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	6 058.1 5 553.3	1987 1986	Exportations totales	43 44
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	104.5 229.7	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	8.0 13.4	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	31.6 -54.8	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	18 437.6 17 970.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.5				
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.5				
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.8				
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	2.6
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	10.3				
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	7.3
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	194.6				
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	194.6				
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0				
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7				
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.9
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7				
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.9
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-24.1	1.1				
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	-5.1
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-3.8	-2.2				
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	194.6				
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	523.0 504.2	1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et medium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	523.0 504.2	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	6.3 4.1	1987	Condensat	11
						1986		12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	46.6 40.7	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	575.9 549.0	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	575.9 549.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
						1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
					53.7	1987	- Alberta	31
						1986		32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	562.4 504.0	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	616.1 504.0	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
21.1	24.9	33.8	-12.3	13.2	-33.7 2.9	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	6.5 47.9	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	575.9 549.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1				
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1				
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1				
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	3.6
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2				
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2				
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3				
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	42.5
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1				
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	55.1
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8				
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	17.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8				
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	8.1
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0				
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	122.1
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2				
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	4.1
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2				
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	375.7	1987	Léger et médium	3
					335.0	1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	375.7	1987	Total pétrole brut	9
					335.0	1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	8.8	1987	Pentanes plus	13
					16.2	1986		14
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	384.5	1987	Total prélèvements nets	15
					351.2	1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	384.5	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					351.2	1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	133.4	1987	- Ontario	25
					120.6	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
55.8	49.1	56.6	54.8	62.4	173.1	1987	- Alberta	31
					156.4	1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	54.1	1987	- Colombie-Britannique	33
					48.8	1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	26.4	1987	- Territoires du N.-O.	35
					26.4	1986		36
131.5	117.3	126.5	123.1	139.5	387.0	1987	Total livré aux raffineries	37
					352.2	1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	-2.5	1987	Variations nettes des stocks	45
					-1.0	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
						1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	384.5	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					351.2	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987							
4		1986							
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987							
10		1986							
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0				
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0				
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7				
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	1 146.2
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5				
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	731.2
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0				
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	141.7
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8				
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3	
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0				
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4				
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4	12
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4				
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	-12
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0				
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à mar.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
					1987	Lourd		1
					1986			2
					1987	Léger et medium		3
					1986			4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
					1987	Total pétrole brut		9
					1986			10
					1987	Condensat		11
					1986			12
					1987	Pentanes plus		13
					1986			14
					1987	Total prélèvements nets		15
					1986			16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	5 645.0	1987 Importations		17
					4 910.2	1986		18
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	5 645.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					4 910.2	1986		20
						Utilisation:		
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	2 701.3	1987 Aux raffineries - Atlantique		21
					2 457.6	1986		22
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	2 636.7	1987 - Québec		23
					2 158.4	1986		24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	301.2	1987 - Ontario		25
					294.2	1986		26
						1987 - Manitoba		27
						1986		28
						1987 - Saskatchewan		29
						1986		30
						1987 - Alberta		31
						1986		32
4.7	-	-	-	-	5.8	1987 - Colombie-Britannique		33
					-	1986		34
						1987 - Territoires du N.-O.		35
						1986		36
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	5 645.0	1987 Total livré aux raffineries		37
					4 910.2	1986		38
						1987 Exportation aux États-Unis		39
						1986		40
						1987 Exportation dans d'autres pays		41
						1986		42
						1987 Exportations totales		43
						1986		44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	-0.4	1987 Variations nettes des stocks		45
					-12.0	1986		46
						1987 Livraisons à d'autres acheteurs		47
						1986		48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	0.4	1987 Pertes et rectifications		49
					12.0	1986		50
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	5 645.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					4 910.2	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	10 964.4	9 472.0	10 356.1			
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 243.0	7 987.4	7 481.1
3	Net new production	1987	10 758.2	9 270.1	10 131.4			
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 053.5	7 794.7	7 271.8
5	Net withdrawals	1987	9 765.9	8 341.7	9 066.6			
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	6 998.3	6 709.0	6 084.5
7	Less - field and plant uses	1987	260.1	213.9	217.7			
8		1986	179.0	171.2	157.6	203.0	249.9	264.9
9	- Shrinkage	1987	1 268.4	1 100.2	1 190.7			
10		1986	1 251.4	1 090.1	1 071.5	958.1	911.8	887.7
11	- Other uses	1987	425.3	415.5	460.5			
12		1986	449.9	421.4	427.3	416.9	421.5	336.2
13	- Adjustment	1987	-54.1	-39.4	19.2			
14		1986	88.6	78.7	32.6	- 115.7	- 153.0	- 228.8
15	Total marketable gas	1987	7 866.2	6 651.5	7 178.5			
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3			
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1			
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 940.0	6 713.0	7 247.9			
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9			
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1			
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2			
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5			
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1			
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8			
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7			
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6			
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4			
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1			
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 389.3	1 204.5	993.0
43	- British Columbia	1987	551.9	459.7	453.8			
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5			
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2
47	Total sales	1987	5 655.8	5 347.6	5 163.0			
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 940.0	6 713.0	7 247.9			
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 853.1	30 792.5 30 826.8	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 715.6	9 009.1	9 912.6	10 650.6	30 159.7 30 120.7	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 561.0	27 174.2 26 827.7	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	250.4	591.7 507.8	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 269.0	3 559.3 3 413.0	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	421.1	1 301.3 1 298.6	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-5.0	-74.3 199.9	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	21 696.2 21 408.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.1 21.9	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	182.6 152.7	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	21 900.9 21 583.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-2 967.4 -2 619.8	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	567.0 107.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	7 617.0 6 485.8	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	517.9 166.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3 0.3	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	1 755.8 1 781.8	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	6 944.9 7 806.2	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	662.1 739.2	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	849.1 910.2	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	4 481.9 4 658.4	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	1 465.4 1 538.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	6.9 6.7	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 150.7	16 166.4 17 443.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	21 900.9 21 583.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply :								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3			
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3			
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3			
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3			
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1			
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2			
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.			
millions de metres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
						Approvisionnements :		
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 Production originale brute		1
					0.9	1986		2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 Production originale nette		3
					0.9	1986		4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 Prélèvements nets		5
					0.9	1986		6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines		7
						1986		8
						1987 - Pertes en cours de traitement		9
						1986		10
						1987 - Autres utilisations		11
						1986		12
						1987 - Rectifications		13
						1986		14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 Total du gaz marchand		15
					0.9	1986		16
						1987 Importations		17
						1986		18
						1987 Autres arrivages		19
						1986		20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
					0.9	1986		22
						Utilisation :		
						1987 Variations des stocks des distributeurs		23
						1986		24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux		25
						1986		26
						1987 Exportations		27
						1986		28
						1987 Autres livraisons		29
						1986		30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
					0.3	1986		32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	1987 - Québec		33
					0.6	1986		34
						1987 - Ontario		35
						1986		36
						1987 - Manitoba		37
						1986		38
						1987 - Saskatchewan		39
						1986		40
						1987 - Alberta		41
						1986		42
						1987 - Colombie-Britannique		43
						1986		44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest		45
						1986		46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 Total des ventes		47
					0.9	1986		48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
					0.9	1986		50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4			
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4			
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4			
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4			
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1			
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5			
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1			
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6			
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8			
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8			
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5			
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnement :	
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	122.4 115.3	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	122.4 115.3	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	122.4 115.3	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	122.4 115.3	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	88.6 65.4	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	211.0 180.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
						Utilisation :	
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.9 2.1	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.8	3.7	4.1	4.0	3.5	48.3 48.9	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	160.8 129.7	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	160.8 129.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	211.0 180.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	271.9	251.5	295.9			
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	143.5
3	Net new production	1987	239.2	224.2	258.0			
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	119.0
5	Net withdrawals	1987	239.2	224.2	258.0			
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	119.0
7	Less - field and plant uses	1987	20.5	19.6	23.8			
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4
9	- Shrinkage	1987	3.2	3.0	3.4			
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3
11	- Other uses	1987	3.9	3.1	4.0			
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8
13	- Adjustment	1987	-10.4	-3.3	2.8			
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0			
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0			
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0			
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3			
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7			
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7			
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0			
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	819.3 791.7	1987 Production originale brute	1
						1986	2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	721.4 694.3	1987 Production originale nette	3
						1986	4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	721.4 694.3	1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	63.9 65.0	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	9.6 10.3	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	11.0 11.3	1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	-10.9 -12.7	1987 - Rectifications	13
						1986	14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	647.8 620.4	1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	647.8 620.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
Utilisation :							
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-52.8 8.9	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	96.3 66.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	604.3 545.5	1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	604.3 545.5	1987 Total des ventes	47
						1986	48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	647.8 620.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	7 287.5	7 172.1	6 829.3	6 972.1
2	1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0				
3 Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 149.5	7 023.8	6 667.3	6 799.3
4	1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3				
5 Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 106.3	5 952.5	5 493.5	5 496.7
6	1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9				
7 Less - field and plant uses	1987	215.1	180.3	171.7	163.4	216.9	229.0	248.6
8	1986	140.4	137.5	114.8				
9 - Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	875.5	843.8	841.5	907.5
10	1986	1 124.1	981.8	981.6				
11 - Other uses	1987	373.1	356.5	404.7	369.5	378.4	304.2	369.6
12	1986	390.1	365.7	377.2				
13 - Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	-95.9	- 140.4	- 235.6	- 218.3
14	1986	96.7	75.5	32.6				
15 Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
16	1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7				
17 Imports	1987							
18	1986							
19 Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20	1986							
21 TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
22	1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7				
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4				
24	1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.7
25 Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	- 230.5	-67.7	17.3	-30.7
26	1986	-27.9	27.1	- 146.0				
27 Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.7
28	1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1				
29 Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9				
30	1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.6
31 Sales - New Brunswick	1987							
32	1986							
33 - Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	442.0	330.0	275.1	253.6
34	1986	623.5	592.2	565.5				
35 - Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 584.8	1 080.9	790.4	668.6
36	1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9				
37 - Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	150.3	118.9	75.4	61.6
38	1986	272.0	253.5	213.7				
39 - Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	96.3	79.1	71.0	74.6
40	1986	131.9	124.7	108.1				
41 - Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 399.2	1 204.4	993.0	921.6
42	1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5				
43 - British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	17.1	13.9	12.1	10.6
44	1986	29.2	26.3	22.4				
45 - Northwest Territories	1987							
46	1986							
47 Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 990.6
48	1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1				
49 TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
50	1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7				

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
Millions de metres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	26 409.0 27 106.0	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 616.2	9 190.0	25 907.6 26 559.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	22 963.9 23 294.8	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	567.1 392.7	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	3 205.2 3 087.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	1 134.3 1 133.0	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	-99.1 206.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	18 156.4 18 474.8	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
				2.4		1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	18 156.4 18 474.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-2 901.6 -2 629.8	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	225.5 - 146.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	6 484.7 5 945.6	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	375.6 29.8	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	1 755.2 1 781.2	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	6 762.4 7 656.2	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	662.1 739.2	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	244.8 364.7	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	4 481.5 4 656.8	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	66.2 77.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	13 972.2 15 276.0	1987 Total des ventes 1986	47 48
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	18 156.4 18 474.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 134.6				
2	1986	1 052.5	909.0	706.6	626.4	528.9	393.1	450.1
3 Net new production	1987	1 210.0	967.7	1 133.6				
4	1986	1 047.9	900.0	695.7	620.0	520.7	381.1	438.9
5 Net withdrawals	1987	1 207.4	964.6	1 130.6				
6	1986	1 039.4	897.6	693.2	617.5	516.5	378.0	432.4
7 Less - field and plant uses	1987	24.6	14.0	20.0				
8	1986	20.7	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.0
9 - Shrinkage	1987	122.8	93.0	118.0				
10	1986	115.9	97.2	79.5	74.2	60.7	38.5	44.4
11 - Other uses	1987	47.0	54.6	50.5				
12	1986	54.3	51.5	44.5	41.6	36.8	26.3	27.9
13 - Adjustment	1987	17.4	0.6	17.7				
14	1986	-0.9	4.2	0.4	-12.2	-25.5	23.1	-25.9
15 Total marketable gas	1987	995.7	802.4	921.3				
16	1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17 Imports	1987							
18	1986							
19 Other receipts	1987							
20	1986							
21 TOTAL NET SUPPLY	1987	995.7	802.4	921.3				
22	1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5				
24	1986	3.4	-2.0	-0.2	-0.2	-0.2	-0.3	-0.0
25 Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4				
26	1986	109.5	45.7	30.6	25.9	15.6	-6.5	8.1
27 Exports	1987	402.1	317.9	412.3				
28	1986	246.7	205.3	88.2	96.7	125.6	95.5	128.1
29 Other deliveries	1987							
30	1986							
31 Sales - New Brunswick	1987							
32	1986							
33 - Quebec	1987							
34	1986							
35 - Ontario	1987							
36	1986							
37 Manitoba	1987							
38	1986							
39 - Saskatchewan	1987							
40	1986							
41 - Alberta	1987							
42	1986							
43 - British Columbia	1987	513.5	425.2	418.1				
44	1986	490.4	478.6	435.2	380.1	290.5	230.7	216.1
45 - Northwest Territories	1987							
46	1986							
47 Total sales	1987	513.5	425.2	418.1				
48	1986	490.4	478.6	435.2	380.1	290.5	230.7	216.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.7	802.4	921.3				
50	1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 173.1	3 313.3 2 666.3	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 162.1	3 310.9 2 637.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 158.6	3 302.9 2 630.4	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	16.3	60.7 50.1	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	117.5	335.0 292.7	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	50.2	152.1 150.3	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	30.3	35.7 5.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	2 719.4 2 131.5	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	2 719.4 2 131.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-13.0 1.1	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.5	73.8	95.8	243.3 186.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 132.3 540.2	1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 356.8 1 404.2	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 356.8 1 404.2	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	2 719.4 2 131.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3			
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9
3	Net new production	1987	36.2	28.6	31.5			
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0			
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2			
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4
11	- Other uses	1987	1.3	1.3	1.3			
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5			
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5			
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0			
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5			
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5			
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5			
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnementnements :							
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	127.6 146.6	1987 Production originale brute	1
						1986	2
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	96.5 113.0	1987 Production originale nette	3
						1986	4
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	62.7 92.0	1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	9.5 22.5	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	3.9 4.0	1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	49.3 65.5	1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	49.3 65.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
Utilisation :							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	42.4 56.8	1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	6.9 8.7	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	49.3 65.5	1987 Total des ventes	47
						1986	48
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	49.3 65.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply :								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3			
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0			
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3			
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0			
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2			
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1			
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3			
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3			
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to mar.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à mar.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnements :	
						1987 Production originale brute	1
						1986	2
						1987 Production originale nette	3
						1986	4
						1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
						1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.1 21.9	1987 Importations	17
						1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	94.0 87.3	1987 Autres arrivages	19
						1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	116.1 109.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
						Utilisation :	
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	94.0 87.3	1987 Autres livraisons	29
						1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7 20.3	1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.4 1.6	1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.1 21.9	1987 Total des ventes	47
						1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	116.1 109.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 3. Supply of gas processing plant N.G.L.'s and sulphur, by month, by province, 1986 - 1987

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Propane									
1	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2				
2		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
3	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0				
4		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
5	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6				
6		1986	480.3	424.6	410.6	350.8	356.1	322.7	365.5
7	British Columbia	1987	19.6	22.1	15.9				
8		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
9	Canada	1987	448.5	448.6	448.7				
10		1986	508.3	447.4	430.3	369.7	379.3	342.7	386.6
Butane									
11	Manitoba	1987	-	-	-				
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
13	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3				
14		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
15	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1				
16		1986	296.4	253.9	247.1	211.5	231.3	214.8	218.1
17	British Columbia	1987	12.3	12.6	9.7				
18		1986	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5	6.6	7.4
19	Canada	1987	285.0	254.2	285.1				
20		1986	314.2	267.2	258.5	222.4	243.9	225.2	229.1
Ethane									
21	Manitoba	1987	-	-	-				
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6				
24		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
25	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7				
26		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	400.1
27	British Columbia	1987	-	-	-				
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Canada	1987	623.2	537.9	591.3				
30		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	404.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
31	Manitoba	1987	-	-	-				
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	Saskatchewan	1987	-	-	-				
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491				
36		1986	506 737	437 561	455 872	424 958	378 986	398 075	427 211
37	British Columbia	1987	40 015	28 651	21 300				
38		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 711
39	Canada	1987	544 587	478 122	496 791				
40		1986	541 697	467 345	478 627	444 257	396 538	405 887	435 911

TABLEAU 3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois, par province, 1986 - 1987

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.			
Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.7 0.6	1987 1986	Manitoba	1 2
4.8	4.3	4.9	4.4	4.0	12.4 14.3	1987 1986	Saskatchewan	3 4
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	1 275.1 1 315.5	1987 1986	Alberta	5 6
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	57.6 55.6	1987 1986	Colombie Britannique	7 8
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	1 345.8 1 386.0	1987 1986	Canada	9 10
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	- 0.4	1987 1986	Manitoba	11 12
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	9.6 11.1	1987 1986	Saskatchewan	13 14
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	780.1 797.4	1987 1986	Alberta	15 16
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	34.6 31.0	1987 1986	Colombie Britannique	17 18
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	824.3 839.9	1987 1986	Canada	19 20
Ethane								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	21 22
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	10.5 11.7	1987 1986	Saskatchewan	23 24
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	1 741.9 1 393.8	1987 1986	Alberta	25 26
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Colombie Britannique	27 28
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	1 752.4 1 405.5	1987 1986	Canada	29 30
Soufre								
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Manitoba	31 32
-	-	-	-	-	- -	1987 1986	Saskatchewan	33 34
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	1 429 534 1 400 170	1987 1986	Alberta	35 36
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	89 966 87 499	1987 1986	Colombie Britannique	37 38
427 065	433 148	497 952	504 195	562 781	1 519 500 1 487 669	1987 1986	Canada	39 40

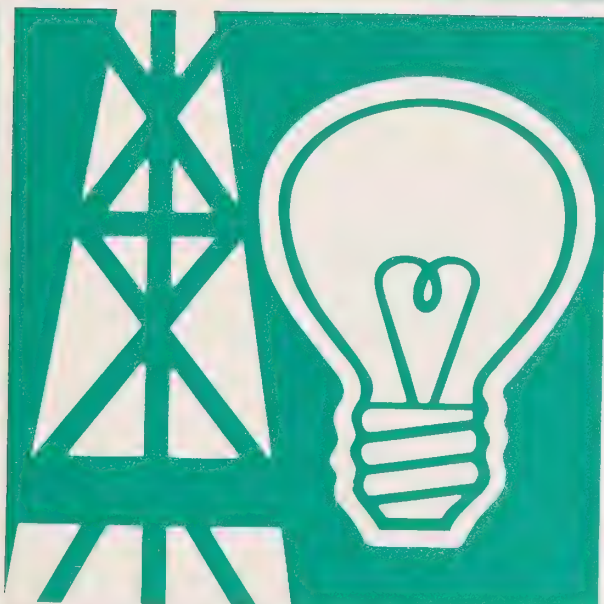
Metric tonnes - Tonne métrique

April 1987

Crude petroleum and natural gas production

Avril 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwest Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwest Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

April 1987

Crude petroleum and natural gas production

Avril 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

August 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 4

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Août 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 4

ISSN 0702-6846

Ottawa

This publication was prepared under the direction of:

- . Denis Desjardins, Director, Industry Division
- . Ian Cavanagh, Chief, Energy Section

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . Denis Desjardins, directeur, Division de l'industrie
- . Ian Cavanagh, chef, Section de l'énergie

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
2. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
3. Supply of Gas Processing Plant and Sulphur, by Month, N.G.L.'s	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois	38

HIGHLIGHTS

APRIL 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during April 1987 amounted to 7 417.4 thousand cubic metres compared to 7 045.6 thousand cubic metres in 1986, an increase of 5.3%.

The disposition of crude and equivalent for April 1987 is as follows: 5 886.6 thousand cubic metres (66.7%) were sent to Canadian refineries and 2 986.5 thousand cubic metres (33.8%) were exported. The 0.5% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1 404.9 thousand cubic metres, an increase of 59.6% over April 1986.

Natural gas net new production increased 9.4% to 8 911.6 million cubic metres from 8 146.4 million cubic metres in April 1986. Marketable production for April 1987 amounted to 6 042.9 million cubic metres, an increase of 9.1%.

The disposition of natural gas for April 1987 is as follows: 1 141.4 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 741.0 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 936.8 million cubic metres were exported; 3 916.1 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 176.3 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

FAITS SAILLANTS

AVRIL 1987

En avril 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 417.4 milliers de mètres cubes comparativement à 7 045.6 milliers de mètres cubes en avril 1986, soit une augmentation de 5.3%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois avril 1987 se répartit de la manière suivante: 5 886.6 milliers de mètres cubes (66.7%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 986.5 milliers de mètres cubes (33.8%) destinés à l'exportation. La différence de 0.5% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 1 404.9 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 59.6%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 9.4% passant à 8 911.6 millions de mètres cubes de 8 146.4 millions de mètres cubes en avril 1986. En avril 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 6 042.9 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 9.1%.

Au cours du mois d'avril 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 1 141.4 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 741.0 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 936.8 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 916.1 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 176.3 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	931.3	849.6	939.1	808.9			
2		1986	940.1	837.4	861.0	804.5	840.0	904.3	851.4
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 806.5	4 783.0			
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 781.2	4 475.9	4 832.9	4 984.4	5 121.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3			
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 001.3
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9			
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	501.4
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 218.4	6 896.1			
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 680.7	6 600.6	7 089.2	7 353.4	7 501.4
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	10.8			
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	9.0	7.5	7.5
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	510.5			
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	473.9	436.8	436.8
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 774.5	7 417.4			
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 195.9	7 045.6	7 572.1	7 797.7	8 001.4
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9			
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 001.4
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 570.5	8 822.3			
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 479.1	7 925.8	8 930.3	9 825.6	10 001.4
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7			
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 101.4
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	823.1			
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 001.4
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 223.5			
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 501.4
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-			
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0			
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	225.9
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 236.9	1 414.3	1 203.3			
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 101.4
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4			
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	692.3
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6			
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	13.5
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 886.6			
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 501.4
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 986.5			
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 728.8
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-			
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5			
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 728.8
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 197.9	133.2	-36.9			
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	-77.5	-77.5
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9			
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	122.5	-3.7	-18.8			
50		1986	22.6	-73.5	18.1	-1.5	-57.6	-61.4	-61.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 570.5	8 822.3			
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 479.1	7 925.8	8 930.3	9 825.6	10 001.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	891.5	979.3	3 528.9 3 443.0	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	4 973.9	5 031.1	4 542.7	4 628.5	18 551.1 19 056.8	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	3 627.1 2 841.1	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	2 060.8 1 507.9	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
509.1	7 211.8	7 531.6	6 860.3	7 165.0	27 767.9 26 848.8	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	51.1 49.9	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	2 139.7 2 014.5	1987 1986	Pentanes plus	13 14
995.3	7 668.0	8 052.5	7 386.5	7 727.0	29 958.7 28 913.2	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
1 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	7 049.9 5 790.4	1987 1986	Importations	17 18
1 028.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	37 008.6 34 703.6	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	3 628.6 3 000.6	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
454.7	1 104.6	1 516.5	1 302.2	959.7	4 896.3 4 796.0	1987 1986	- Québec	23 24
279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	9 280.0 8 474.8	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	497.1 499.9	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
147.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	5 211.8 5 140.6	1987 1986	- Alberta	31 32
145.1	632.4	591.4	582.4	627.2	2 478.8 2 439.6	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	33.0 36.4	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
797.6	6 751.8	6 767.7	5 988.5	6 748.2	26 025.6 24 387.9	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
29.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	10 974.3 10 457.3	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
29.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	11 020.3 10 523.4	1987 1986	Exportations totales	43 44
7.4	179.7	367.5	- 257.7	224.3	-28.0 - 191.2	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	12.9 17.8	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
5.1	- 139.9	-83.8	-76.7	15.7	-22.2 -34.3	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
18.8	9 576.2	10 129.5	8 652.1	9 824.4	37 008.6 34 703.6	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987 1986						
2	Light and medium	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
3	Synthetic	1987 1986						
4	Crude bitumen	1987 1986						
5	Total crude	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
6	Condensate	1987 1986						
7	Pentanes plus	1987 1986						
8	Total net withdrawals	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
9	Imports	1987 1986						
10	TOTAL SUPPLY	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
Disposition:								
11	To Refineries - Atlantic	1987 1986						
12	- Quebec	1987 1986						
13	- Ontario	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
14	- Manitoba	1987 1986						
15	- Saskatchewan	1987 1986						
16	- Alberta	1987 1986						
17	- British Columbia	1987 1986						
18	- N.W. Territories	1987 1986						
19	Total to refineries	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7
20	Export to the United States	1987 1986						
21	Export to other countries	1987 1986						
22	Total exports	1987 1986						
23	Net inventory changes	1987 1986						
24	Deliveries to other purchasers	1987 1986						
25	Losses and adjustments	1987 1986						
26	TOTAL DISPOSITION	1987 1986	11.1 11.3	10.6 10.0	11.5 10.1	11.8 11.6	12.1	11.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1987	Lourd
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	Léger et médium
					43.0	1986	
						1987	Synthétique
						1986	
						1987	Pétrole brut bitumineux
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	Total pétrole brut
					43.0	1986	
						1987	Condensat
						1986	
						1987	Pentanes plus
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	Total prélèvements nets
					43.0	1986	
						1987	Importations
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					43.0	1986	
						Utilisation:	
						1987	Aux raffineries - Atlantique
						1986	
						1987	- Québec
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	- Ontario
					43.0	1986	
						1987	- Manitoba
						1986	
						1987	- Saskatchewan
						1986	
						1987	- Alberta
						1986	
						1987	- Colombie-Britannique
						1986	
						1987	- Territoires du N.-O.
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	Total livre aux raffineries
					43.0	1986	
						1987	Exportation aux États-Unis
						1986	
						1987	Exportation dans d'autres pays
						1986	
						1987	Exportations totales
						1986	
						1987	Variations nettes des stocks
						1986	
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs
						1986	
						1987	Pertes et rectifications
						1986	
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	45.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION
					43.0	1986	

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Gas			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	66.7	68.3	
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1			
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	66.7	68.3	
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1			
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	-	0.1	
12		1986	0.3	-	0.1	0.2			
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.7	68.4	
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3			
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.7	68.4	
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3			
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	4.2	8.3	
24		1986	-	22.4	15.7	4.7			
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	16.4	4.6	
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0			
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	20.6	12.9	
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7			
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	45.3	55.2	
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9			
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	45.3	55.2	
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9			
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.4	-0.4	1.2	0.4	
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6			
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.7	0.6	-0.4	-0.1	
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7			
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.7	68.4	
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3			

EAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

st	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
sands of cubic metres - milliers de metres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	257.0	1987	Léger et médium	3
					270.3	1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	257.0	1987	Total pétrole brut	9
					270.3	1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	1987	Condensat	11
					0.6	1986		12
						1987	Pentanes plus	13
						1986		14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	258.0	1987	Total prélèvements nets	15
					270.9	1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	258.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					270.9	1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	33.1	1987	- Québec	23
					42.8	1986		24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	100.2	1987	- Ontario	25
					114.8	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
						1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
2.5	21.2	28.0	42.5	26.3	133.3	1987	Total livré aux raffineries	37
					157.6	1986		38
1.1	48.1	41.7	26.3	41.9	116.5	1987	Exportation aux États-Unis	39
					118.9	1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
1.1	48.1	41.7	26.3	41.9	116.5	1987	Exportations totales	43
					118.9	1986		44
3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	8.4	1987	Variations nettes des stocks	45
					-2.8	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-0.2	1987	Pertes et rectifications	49
					-2.8	1986		50
5	70.4	69.7	67.4	68.4	258.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					270.9	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	285.8	208.6			
2		1986	360.5	316.7	276.4	240.2	297.0	326.7	300.0
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	730.7	682.8			
4		1986	647.0	554.8	595.7	651.9	699.5	686.3	660.0
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 016.5	891.4			
10		1986	1 007.5	871.5	872.1	892.1	996.5	1 013.0	990.0
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2			
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 018.5	893.6			
16		1986	1 009.7	874.3	874.6	894.7	999.5	1 016.1	990.0
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 018.5	893.6			
20		1986	1 009.7	874.3	874.6	894.7	999.5	1 016.1	990.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6			
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2			
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5			
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3			
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0			
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0			
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0			
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-23.9	-21.7			
50		1986	-0.4	-23.2	-12.2	-21.1	-25.8	-10.7	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 018.5	893.6			
52		1986	1 009.7	874.3	874.6	894.7	999.5	1 016.1	

EAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

st	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
343.3	297.9	327.3	296.4	361.3	1 092.7 1 193.8	1987 1986	Lourd	1 2
688.2	670.7	705.5	631.8	656.7	2 695.9 2 449.4	1987 1986	Léger et médium	3 4
						1987 1986	Synthétique	5 6
						1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 018.0	3 788.6 3 643.2	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
						1987 1986	Condensat	11 12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	8.7 10.1	1987 1986	Pentanes plus	13 14
033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	3 797.3 3 653.3	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	3 797.3 3 653.3	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
						1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
27.3	77.9	101.0	111.8	36.0	301.9 469.6	1987 1986	- Québec	23 24
10.0	273.5	230.3	231.5	210.4	1 031.3 891.9	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	65.9 37.6	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
						1987 1986	- Alberta	31 32
						1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
9.4	372.9	335.9	355.8	255.2	1 399.1 1 399.1	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
7.6	620.2	636.7	672.0	689.1	2 564.9 2 372.6	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
						1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
7.6	620.2	636.7	672.0	689.1	2 564.9 2 372.6	1987 1986	Exportations totales	43 44
3.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	- 110.8 -61.5	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
						1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
9	-6.6	-12.9	-20.2	-5.4	-55.9 -56.9	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
3	970.5	1 035.1	930.3	1 020.0	3 797.3 3 653.3	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3		577.6	
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0		
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6		3 938.6	
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7		
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3		1 001.3	
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0		
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9		463.4	
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3		
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1		5 980.9	
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0		
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6		6.7	
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	8.1		
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1		420.8	
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	456.3		
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8		6 408.4	
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 213.4		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8		6 408.4	
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 213.4		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1		-	
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-		
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	317.9		422.7	
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2		
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 830.4		1 847.3	
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5		193.6	
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1		
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 126.2		1 583.1	
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2		
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7		489.2	
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3		
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 838.8		4 535.9	
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6		
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 280.8		2 108.7	
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7		
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-		-	
42		1986	66.1	-	-	-	-		
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8		2 108.7	
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7		
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1		- 176.2	
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0		
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9		4.3	
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9		
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 5.6		- 64.3	
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 31.8		
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8		6 408.4	
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 213.4		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

Unit	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	2 436.2 2 249.2	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	14 343.1 15 173.6	1987 1986	Léger et medium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	3 627.1 2 841.1	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	2 060.8 1 507.9	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
1 02.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	22 467.2 21 771.8	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	41.8 44.3	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	2 046.4 1 936.5	1987 1986	Pentanes plus	13 14
566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	24 555.4 23 752.6	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	24 555.4 23 752.6	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	14.8	20.6	25.4	18.2	60.7 37.5	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	1 461.5 1 820.6	1987 1986	- Québec	23 24
789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	7 548.1 6 906.9	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	431.2 462.3	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	4 907.9 4 932.0	1987 1986	- Alberta	31 32
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	1 664.8 1 703.6	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
359.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	16 074.2 15 862.9	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
130.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	8 292.9 7 965.8	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
30.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	8 338.9 8 031.9	1987 1986	Exportations totales	43 44
45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	103.4 - 122.0	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	12.9 17.8	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	26.0 -38.0	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
56.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	24 555.4 23 752.6	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.5	181.0			
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.5	181.0			
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	1.9			
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	2.0
13	Pentanes plus	1987	15.1	17.2	20.3	16.3			
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.6	8.3	7.0
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.7	199.2			
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.2
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.7	199.2			
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.2
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9			
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2			
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.2
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1			
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.2
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-24.1	5.1	-0.6			
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	-5.0
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-3.8	3.9	8.7			
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.7	199.2			
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.2

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	704.0	1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	704.0	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	8.3	1987	Condensat	11
						1986		12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	72.9	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	785.2	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	785.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
						1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						71.6	- Alberta	31
						1987		32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	735.6	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	807.2	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-30.3	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	8.3	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
87.2	177.9	183.9	187.8	194.1	785.2	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4		119.3	
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7		
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4		119.3	
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7		
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9		4.6	
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6		
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3		123.9	
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3		123.9	
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6		39.8	
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2		51.6	
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3		
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5		16.1	
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2		
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6		13.5	
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9		
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9		121.0	
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4		
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4		2.9	
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1		
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3		123.9	
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	506.1 450.5	1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
121.7	117.3	125.1	121.6	131.7	506.1 450.5	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	11.7 19.5	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	517.8 470.0	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
124.9	120.3	128.6	126.2	134.3	517.8 470.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	179.0 160.8	1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	232.3 208.6	1987	- Alberta	31
						1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	72.6 65.1	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	33.0 36.4	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
131.5	117.3	126.5	123.1	139.5	516.9 470.9	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	0.9 -0.9	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
						1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
24.9	120.3	128.6	126.2	134.3	517.8 470.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987						
2		1986						
3	Light and medium	1987						
4		1986						
5	Synthetic	1987						
6		1986						
7	Crude bitumen	1987						
8		1986						
9	Total crude	1987						
10		1986						
11	Condensate	1987						
12		1986						
13	Pentanes plus	1987						
14		1986						
15	Total net withdrawals	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 358.2	2 027.9
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2		
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 358.2	2 027.9
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2		
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6		
22		1986	802.3	945.6	709.8	505.5	706.1	1 034.1
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1		
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.6
25	Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2		
26		1986	96.5	95.6	99.9	63.2	105.3	132.7
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987						
30		1986						
31	- Alberta	1987						
32		1986						
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-		
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3
35	N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 358.2	2 027.9
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2		
39	Export to the United States	1987						
40		1986						
41	Export to other countries	1987						
42		1986						
43	Total exports	1987						
44		1986						
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8		
46		1986	10.7	6.0	-1.9	-0.8	11.5	12.4
47	Deliveries to other purchasers	1987						
48		1986						
49	Losses and adjustments	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8		
50		1986	10.7	6.0	-1.9	-0.8	11.5	12.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 358.2	2 027.9
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.		
Thousands of cubic metres - milliers de metres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1987	1
						1986	2
						Lourd	
						1987	3
						1986	4
						Léger et médium	
						1987	5
						1986	6
						Synthétique	
						1987	7
						1986	8
						Pétrole brut bitumineux	
						1987	9
						1986	10
						Total pétrole brut	
						1987	11
						1986	12
						Condensat	
						1987	13
						1986	14
						Pentanes plus	
						1987	15
						1986	16
						Total prélèvements nets	
						1987	17
						1986	18
						Importations	
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	7 049.9	1987	19
					5 790.4	1986	20
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	7 049.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	
					5 790.4	1986	20
						Utilisation:	
						1987	21
						1986	22
						Aux raffineries - Atlantique	
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	3 567.9	1987	23
					2 963.1	1986	24
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	3 099.8	1987	25
					2 463.0	1986	26
						- Québec	
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	376.4	1987	27
					357.4	1986	28
						- Ontario	
						1987	29
						1986	30
						- Manitoba	
						1987	31
						1986	32
						- Saskatchewan	
						1987	33
						1986	34
						- Alberta	
4.7	-	-	-	-	5.8	1987	35
					6.9	1986	36
						- Colombie-Britannique	
						1987	37
						1986	38
						- Territoires du N.-O.	
033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	7 049.9	1987 Total livré aux raffineries	39
					5 790.4	1986	40
						Exportation aux États-Unis	
						1987	41
						1986	42
						Exportation dans d'autres pays	
						1987	43
						1986	44
						Exportations totales	
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	0.4	1987 Variations nettes des stocks	45
					-12.8	1986	46
						Livraisons à d'autres acheteurs	
						1987	47
						1986	48
						Pertes et rectifications	
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-0.4	1987	49
					12.8	1986	50
033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	7 049.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
					5 790.4	1986	52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 294.2	9 093.9	7 987.4	7 481.1	7 652.1
2	1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8			
3 Net new production	1987	10 776.4	9 289.2	10 058.0	8 911.6	7 794.7	7 271.8	7 434.2
4	1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4			
5 Net withdrawals	1987	9 784.1	8 360.8	8 991.7	7 783.9	6 709.0	6 084.5	6 115.6
6	1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2			
7 Less - field and plant uses	1987	261.4	221.8	210.2	230.8	249.9	264.9	307.1
8	1986	179.0	171.2	157.6	171.9			
9 - Shrinkage	1987	1 268.7	1 100.5	1 171.1	1 086.8	911.8	887.7	955.1
10	1986	1 251.4	1 090.1	1 071.5	961.3			
11 - Other uses	1987	425.4	398.9	454.8	375.9	421.5	336.2	403.1
12	1986	449.9	421.4	427.3	378.4			
13 - Adjustment	1987	-37.1	-12.0	-22.9	47.5	-153.0	-228.8	-211.1
14	1986	88.6	78.7	32.6	44.6			
15 Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 278.8	4 824.5	4 670.1
16	1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0			
17 Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	39.0	40.9	3.1
18	1986	0.6	0.9	20.4	35.6			
19 Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	9.5	35.1	3.1
20	1986	55.3	54.5	42.9	36.8			
21 TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 327.3	4 900.5	4 744.1
22	1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4			
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	571.1	962.3	98.1
24	1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0			
25 Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-40.7	5.3	-2.1
26	1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1			
27 Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 454.7	1 248.3	1 351.1
28	1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7			
29 Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	60.7	71.0	7.1
30	1986	58.4	63.8	43.8	60.3			
31 Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32	1986	0.1	0.1	0.1	0.1			
33 - Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	330.2	275.3	251.1
34	1986	623.7	592.4	565.7	442.2			
35 - Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 159.8	889.4	761.1
36	1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8			
37 - Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	118.9	75.4	7.1
38	1986	272.0	253.5	213.7	150.3			
39 - Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	147.0	123.6	1.1
40	1986	317.2	343.4	249.6	205.5			
41 - Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 204.5	993.0	9.1
42	1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3			
43 - British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	318.6	254.6	2.1
44	1986	541.9	523.1	473.9	409.9			
45 - Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	2.2	2.1
46	1986	2.9	2.9	2.9	2.4			
47 Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 281.5	2 613.6	2 391.1
48	1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5			
49 TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 327.3	4 900.5	4 744.1
50	1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4			

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 853.1	39 891.2 39 165.6	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.6	39 035.2 38 267.1	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 561.0	34 920.5 33 919.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	250.4	924.2 679.7	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 269.0	4 627.1 4 374.3	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	421.1	1 655.0 1 677.0	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-5.0	-24.5 244.5	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	27 738.7 26 944.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.4 57.5	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	317.3 189.5	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	28 078.4 27 191.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-2 953.7 -2 377.8	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	649.4 -82.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	9 553.8 7 689.5	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	746.8 226.3	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4 0.4	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	2 165.8 2 224.0	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	8 519.3 9 489.0	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	784.2 889.5	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 018.8 1 115.7	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	5 752.2 6 057.7	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	1 832.0 1 948.8	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	9.4 11.1	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	20 082.1 21 736.2	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	28 078.4 27 191.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

août	September	October	November	December	Jan. to apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnement :							
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 Production originale brute	1
						1986	2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 Production originale nette	3
						1986	4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
Utilisation :							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4 0.4	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1987 - Québec	33
						1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 Total des ventes	47
						1986	48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 1.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1		
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1		
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1		
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1		
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2		
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3		
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9		
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6	42.0		
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2		
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2		
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3		
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to apr. Jan. à avr.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	163.5 154.9	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	163.5 154.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	163.5 154.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	163.5 154.9	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	210.8 87.5	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	374.3 242.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.0 1.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	90.3 48.9	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	283.0 192.2	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	283.0 192.2	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	374.3 242.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	295.9	184.1		143.0
2		1986	269.9	245.3	276.5	204.9	176.0	
3	Net new production	1987	265.0	251.1	258.0	160.2		119.0
4		1986	233.9	216.3	244.1	175.8	150.4	
5	Net withdrawals	1987	265.0	251.1	258.0	160.2		119.0
6		1986	233.9	216.3	244.1	175.8	150.4	
7	Less - field and plant uses	1987	21.8	20.8	23.8	19.7		18.0
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	
9	- Shrinkage	1987	3.5	3.3	3.4	3.1		3.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	
11	- Other uses	1987	4.0	3.8	4.0	3.5		3.0
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	
13	- Adjustment	1987	13.7	21.4	2.8	5.4		25.0
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5		67.0
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5		67.0
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8		3.0
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4		-0.0
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3		52.6
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3		52.6
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5		94.0
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	

EAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

rust	September	October	November	December	Jan. to apr.		
t	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
ions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 070.1 1 035.2	1987 Production originale brute 1986	1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	934.3 907.0	1987 Production originale nette 1986	3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	934.3 907.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	86.1 92.6	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	13.3 13.8	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	15.3 15.2	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	43.3 -20.3	1987 - Rectifications 1986	13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	776.3 805.7	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	776.3 805.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-51.0 67.7	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	107.7 83.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
6.7	94.6	104.7	191.9	189.5	719.6 654.7	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
6.7	94.6	104.7	191.9	189.5	719.6 654.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
1.8	118.3	145.6	197.7	193.7	776.3 805.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	6 829.3	6 911.1
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 172.1	6 911.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	6 667.3	6 711.1
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 023.8	6 711.1
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	5 493.5	5 411.1
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	5 952.5	5 411.1
7	Less - field and plant uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	229.0	211.1
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	216.9	211.1
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	841.5	811.1
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	843.8	811.1
11	- Other uses	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	304.2	311.1
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	378.4	304.2
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	- 235.6	- 211.1
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	- 140.4	- 211.1
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 354.4	4 311.1
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 311.1
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 354.4	4 311.1
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 311.1
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2		
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1		
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 324.9	1 151.8
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 080.9	993.0
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	49.6	54.2
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6		
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	330.0	275.1
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0		
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 080.9	790.4
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8		
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	118.9	75.4
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3		
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	79.1	71.0
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3		
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 204.4	993.0
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2		
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.9	12.1
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1		
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 827.2	2 217.0
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7		
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 354.4	4 311.1
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 311.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

août	September	October	November	December	Jan. to apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Quantités de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	34 455.7 34 487.3	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	33 814.3 33 802.0	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	29 758.4 29 495.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	765.2 525.0	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	4 193.4 3 966.2	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	1 463.2 1 464.0	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	-54.9 271.2	1987 - Rectifications 1986	13 14
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	23 391.5 23 268.6	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	-	1987 Autres arrivages 1986	19 20
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	23 391.5 23 268.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-2 889.4 -2 446.4	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	254.6 - 377.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	8 178.9 7 051.2	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	550.0 75.4	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	2 165.0 2 223.2	1987 - Québec 1986	33 34
394.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	8 214.6 9 241.0	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	784.2 889.5	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	299.2 461.0	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
33.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	5 751.5 6 056.0	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	82.9 95.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
1 022.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	17 297.4 18 965.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 566.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	23 391.5 23 268.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	784.5		
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	774.9		
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	770.9		
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6
7	Less - field and plant uses	1987	24.5	20.7	14.7	13.0		
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5
9	- Shrinkage	1987	122.8	93.0	99.6	92.9		
10		1986	115.9	97.3	79.5	74.2	60.1	38.5
11	- Other uses	1987	47.0	37.3	44.8	41.8		
12		1986	54.3	51.5	44.5	41.6	36.8	26.3
13	- Adjustment	1987	10.3	3.3	-24.4	-2.1		
14		1986	-0.9	4.3	2.4	-12.2	-29.5	-23.1
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3		
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3		
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3		
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8		
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6		
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2		
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2		
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3		
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

août	September	October	November	December	Jan. to apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 173.1	4 035.9 3 296.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 162.1	3 997.0 3 257.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 158.6	3 983.5 3 247.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	16.3	72.9 62.1	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	117.5	408.3 366.9	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	50.2	170.9 191.9	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	30.3	-12.9 -6.4	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 344.3 2 633.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 344.3 2 633.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation :							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-13.3 0.9	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	286.1 209.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 374.9 638.3	1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 696.6 1 784.3	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 696.6 1 784.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 344.3 2 633.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2		
2		1986	53.8	44.7	48.1	38.6	40.9	41.1
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4		
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	29.8	31.1
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9		
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	20.3	20.1
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6		
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4
11	- Other uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7		
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	1.9	1.9
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6		
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6		
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1		
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5		
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6		
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6		
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

Mois	September	October	November	December	Jan. to apr.		
Mois	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Quantités en millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	164.8 190.3	1987 Production originale brute	1
						1986	2
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	124.9 144.4	1987 Production originale nette	3
						1986	4
11.1	16.9	24.3	20.9	28.1	79.6 113.9	1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	12.1 27.4	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	5.6 5.9	1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 Rectifications	13
						1986	14
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	61.9 80.6	1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	61.9 80.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
Utilisation :							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	52.5 69.5	1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	9.4 11.1	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	61.9 80.6	1987 Total des ventes	47
						1986	48
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	61.9 80.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply :								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3		
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.1	40.9
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5		
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8		
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition :								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0	12.5		
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2			
36		1986	-		20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3		
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1		
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3		
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.1	40.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8		
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

BLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to apr.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à avr.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnements :	
						1987 Production originale brute	1
						1986	2
						1987 Production originale nette	3
						1986	4
						1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
						1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.4	1987 Importations	17
					57.5	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	106.5	1987 Autres arrivages	19
					102.0	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	128.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					159.5	1986	22
						Utilisation :	
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	106.5	1987 Autres livraisons	29
					102.0	1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7	1987 - Ontario	35
					55.8	1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.4	1987 Total des ventes	47
					57.5	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	128.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					159.5	1986	50

TABLE 3. Supply of gas processing plant N.G.L.'s and sulphur, by month, by province, 1986 - 1987

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
1	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3		0.2	
2		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3		
3	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9		5.1	
4		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5		
5	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4		322.7	
6		1986	480.3	424.6	410.6	350.8	356.1		
7	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6		14.7	
8		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4		
9	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2		342.7	
10		1986	508.3	447.4	430.3	369.7	379.3		
Butane									
11	Manitoba	1987	-	-	-	0.1		0.1	
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1		
13	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1		3.7	
14		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0		
15	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9		214.8	
16		1986	296.4	253.9	247.2	211.5	231.3		
17	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0		6.6	
18		1986	13.8	9.5	7.7	7.2	8.5		
19	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1		225.2	
20		1986	314.2	267.2	258.6	222.4	243.9		
Ethane									
21	Manitoba	1987	-	-	-	-		-	
22		1986	-	-	-	-		-	
23	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5		4.1	
24		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9		
25	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3		384.4	
26		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8		
27	British Columbia	1987	-	-	-	-		-	
28		1986	-	-	-	-		-	
29	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8		388.5	
30		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7		
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
31	Manitoba	1987	-	-	-	-		-	
32		1986	-	-	-	-		-	
33	Saskatchewan	1987	-	-	-	-		-	
34		1986	-	-	-	-		-	
35	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902		398 075	
36		1986	506 737	437 562	455 872	424 958	378 986		
37	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269		7 812	
38		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552		
39	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171		405 887	
40		1986	541 697	467 346	478 627	444 257	396 538		

BLEAU 3. Approvisionnement des usines de traitement en L.G.N. et soufre, par mois, par province, 1986 - 1987

August	September	October	November	December	Jan. to Apr.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	1.0 1.1	1987 1986	Manitoba	1 2
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	16.3 18.6	1987 1986	Saskatchewan	3 4
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	1 694.5 1 666.3	1987 1986	Alberta	5 6
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	93.0 69.7	1987 1986	Colombie Britannique	7 8
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	1 804.8 1 755.7	1987 1986	Canada	9 10
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	0.1 0.6	1987 1986	Manitoba	11 12
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	12.7 14.6	1987 1986	Saskatchewan	13 14
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	1 033.0 1 009.0	1987 1986	Alberta	15 16
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	54.1 38.2	1987 1986	Colombie Britannique	17 18
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	1 099.9 1 062.4	1987 1986	Canada	19 20
Ethane								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	21 22
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	14.0 15.4	1987 1986	Saskatchewan	23 24
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	2 314.2 1 799.2	1987 1986	Alberta	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Colombie Britannique	27 28
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	2 328.2 1 814.6	1987 1986	Canada	29 30
Soufre								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Saskatchewan	33 34
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	1 867 436 1 825 129	1987 1986	Alberta	35 36
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	109 753 106 798	1987 1986	Colombie Britannique	37 38
27 065	433 148	497 952	504 195	562 781	1 977 189 1 931 927	1987 1986	Canada	39 40

c tonnes - Tonne métrique

May 1987

Crude petroleum and natural gas production

Mai 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1 (613) 993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section de ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1 (613) 993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

May 1987

Crude petroleum and natural gas production

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 5

ISSN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

Mai 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 5

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- .. figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

This publication was prepared under the direction of:

- . Denis Desjardins, Director, Industry Division
- . Ian Cavanagh, Chief, Energy Section

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . Denis Desjardins, directeur, Division de l'industrie
- . Ian Cavanagh, chef, Section de l'énergie

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

MAY 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during May 1987 amounted to 7 788.0 thousand cubic metres compared to 7 573.1 thousand cubic metres in May 1986, an increase of 2.8%.

The disposition of crude and equivalent for May 1987 is as follows: 6 002.4 thousand cubic metres (65.4%) were sent to Canadian refineries and 3 340.8 thousand cubic metres (36.4%) were exported. The 1.8% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1 384.6 thousand cubic metres, an increase of 1.9% over May 1986.

Natural gas net new production increased 6.0% to 8 265.7 million cubic metres from 7 794.7 million cubic metres in May 1986. Marketable production for May 1987 amounted to 5 502.3 million cubic metres, an increase of 4.2%.

The disposition of natural gas for May 1987 is as follows: 1 770.6 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 672.2 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 761.0 million cubic metres were exported; 3 038.2 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 23.7 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

NOTE TO DATA USERS

Table 3 now provides data on natural gas for reprocessing in terms of shrinkage, flared and plant fuel. The user should note that these data are included in Table 2 (Alberta and Canada) lines 9 and 10 for shrinkage while flared and plant fuel data are included in lines 11 and 12 - Other uses.

FAITS SAILLANTS

MAI 1987

En mai 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 788.0 milliers de mètres cubes comparativement à 7 573.1 milliers de mètres cubes en mai 1986, soit une augmentation de 2.8%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois mai 1987 se répartit de la manière suivante: 6 002.4 milliers de mètres cubes (65.4%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 340.8 milliers de mètres cubes (36.4%) destinés à l'exportation. La différence de 1.8% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 1 384.6 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 1.9%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 6.0% passant à 8 265.7 millions de mètres cubes de 7 794.7 millions de mètres cubes en mai 1986. En mai 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 5 502.3 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 4.2%.

Au cours du mois de mai 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 1 770.6 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 672.2 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 761.0 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 038.2 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 23.7 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

AVIS AUX UTILISATEURS

Le tableau 3 fournit maintenant une ventilation portant sur les pertes, le gaz brûlé et le gaz consommé dans l'utilisation du gaz naturel pour fins de recyclage. L'utilisateur se doit de noter que ces données sont incluses dans le tableau 2 (Alberta et Canada), lignes 9 et 10 pour les pertes tandis que celles pour le gaz brûlé et consommé sont comprises dans les lignes 11 et 12 - Autres utilisations.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	898.3		898.3
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	840.0	904.3	
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 770.6	4 844.1	4 984.4	5 122.4
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 832.9		
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 001.3	1 044.6
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0		
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	463.4	505.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3		
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 908.7	7 268.3	7 353.4	7 570.9
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 089.2		
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	10.8	11.4	7.5	9.9
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4		
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	510.5	508.3	436.8	468.8
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5		
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 430.0	7 788.0	7 797.7	8 047.7
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 573.1		
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 027.9	2 015.6
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2		
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 834.9	9 172.6	9 825.6	10 067.7
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	1 034.1	1 148.8
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1		
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 309.5	1 005.6
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9		
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	2 341.4	2 521.4
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9		
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-		
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	225.9	265.8
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8		
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 634.7	1 604.7
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5		
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	692.3	692.3
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2		
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	13.5	
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9		
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	7 251.4	7 251.4
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3		
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	2 728.8	2 871.4
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0		
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	-	-
42		1986	66.1	-	-	-	-		
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	2 728.8	2 871.4
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0		
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	- 37.2	- 164.0	- 77.5	1.1
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3		
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	4.3	
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9		
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	- 6.2	- 10.2	- 17.7	- 81.4	- 1.1
50		1986	22.6	- 73.5	26.4	11.2	- 56.6		
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 834.9	9 172.6	9 825.6	10 067.7
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
960.8	887.6	950.0	891.5	935.3	4 466.2 4 287.3	1987 1986	Lourd
5 073.6	4 988.5	5 031.1	4 542.7	4 670.8	23 367.9 23 906.4	1987 1986	Léger et médium
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	4 653.8 3 861.1	1987 1986	Synthétique
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	2 560.0 1 904.2	1987 1986	Pétrole brut bitumineux
7 509.1	7 226.4	7 531.6	6 860.3	7 163.3	35 047.9 33 959.0	1987 1986	Total pétrole brut
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	62.5 58.3	1987 1986	Condensat
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	2 648.0 2 490.0	1987 1986	Pentanes plus
7 995.3	7 682.6	8 052.5	7 386.5	7 725.3	37 758.4 36 507.3	1987 1986	Total prélèvements nets
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	8 434.5 7 148.6	1987 1986	Importations
10 028.8	9 590.8	10 129.5	8 652.1	9 822.7	46 192.9 43 655.9	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS
Utilisation:							
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	4 352.8 3 706.7	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique
1 454.7	1 119.2	1 516.5	1 302.2	959.7	5 783.1 5 853.9	1987 1986	- Québec
2 279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	11 288.8 10 575.7	1987 1986	- Ontario
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	749.1 755.7	1987 1986	- Saskatchewan
1 647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	6 720.5 6 242.1	1987 1986	- Alberta
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	3 097.4 3 064.8	1987 1986	- Colombie-Britannique
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	40.6 47.3	1987 1986	- Territoires du N.-O.
7 197.6	6 766.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	32 032.3 30 246.2	1987 1986	Total livré aux raffineries
929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	14 315.1 13 713.3	1987 1986	Exportation aux États-Unis
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays
929.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	14 361.1 13 779.4	1987 1986	Exportations totales
-87.4	179.7	367.5	- 257.7	224.3	- 191.6 - 322.5	1987 1986	Variations nettes des stocks
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	24.0 22.7	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs
-15.1	- 139.9	-83.8	-76.7	14.0	-32.9 -69.9	1987 1986	Pertes et rectifications
028.8	9 590.8	10 129.5	8 652.1	9 822.7	46 192.9 43 655.9	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987							
46		1986							
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.7	12.0
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to May		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1987	
						1986	
						Lourd	1
							2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						Léger et médium	3
							4
						1987	
						1986	
						Synthétique	5
							6
						1987	
						1986	
						Pétrole brut bitumineux	7
							8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						Total pétrole brut	9
							10
						1987	
						1986	
						Condensat	11
							12
						1987	
						1986	
						Pentanes plus	13
							14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						Total prélèvements nets	15
							16
						1987	
						1986	
						Importations	17
							18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
							20
						Utilisation:	
						1987	
						1986	
						Aux raffineries - Atlantique	21
							22
						1987	
						1986	
						- Québec	23
							24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						- Ontario	25
							26
						1987	
						1986	
						- Manitoba	27
							28
						1987	
						1986	
						- Saskatchewan	29
							30
						1987	
						1986	
						- Alberta	31
							32
						1987	
						1986	
						- Colombie-Britannique	33
							34
						1987	
						1986	
						- Territoires du N.-O.	35
							36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						Total livré aux raffineries	37
							38
						1987	
						1986	
						Exportation aux États-Unis	39
							40
						1987	
						1986	
						Exportation dans d'autres pays	41
							42
						1987	
						1986	
						Exportations totales	43
							44
						1987	
						1986	
						Variations nettes des stocks	45
							46
						1987	
						1986	
						Livraisons à d'autres acheteurs	47
							48
						1987	
						1986	
						Pertes et rectifications	49
							50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	57.0	1987	
					55.1	1986	
						TOTAL DE L'UTILISATION	51
							52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	68.3	70.7
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7		
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	68.3	70.7
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7		
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-		
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	68.4	70.8
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	68.4	70.8
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	8.3	8.0
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2		
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	4.6	11.1
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	12.9	19.1
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6		
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	55.2	52.1
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3		
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	55.2	52.1
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3		
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.4	1.1
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2		
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-0.1	-0.1
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4		
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	68.4	70.8
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to May			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987 1986	Lourd		1 2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	322.9 337.0	Léger et médium		3 4
					1987 1986	Synthétique		5 6
					1987 1986	Pétrole brut bitumineux		7 8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	322.9 337.0	Total pétrole brut		9 10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2 0.6	Condensat		11 12
					1987 1986	Pentanes plus		13 14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	324.1 337.6	Total prélèvements nets		15 16
					1987 1986	Importations		17 18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	324.1 337.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1986		19 20
Utilisation:								
					1987 1986	Aux raffineries - Atlantique		21 22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	33.1 47.0	- Québec		23 24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	111.5 131.2	- Ontario		25 26
					1987 1986	- Manitoba		27 28
					1987 1986	- Saskatchewan		29 30
					1987 1986	- Alberta		31 32
					1987 1986	- Colombie-Britannique		33 34
					1987 1986	- Territoires du N.-O.		35 36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	144.6 178.2	Total livré aux raffineries		37 38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	167.2 164.2	Exportation aux États-Unis		39 40
					1987 1986	Exportation dans d'autres pays		41 42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	167.2 164.2	Exportations totales		43 44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	12.8 -1.6	Variations nettes des stocks		45 46
					1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs		47 48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-0.5 -3.2	Pertes et rectifications		49 50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	324.1 337.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION 1986		51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	278.9		
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	297.0	326.7	309.4
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	724.6		
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	699.5	686.3	682.3
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 003.5		
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	996.5	1 013.0	991.7
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4		
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.0
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 005.9		
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 005.9		
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1		
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.4
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2		
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.8
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0		
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	29.8
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3		
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	356.0
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8		
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.3
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8		
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.3
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2		
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	22.3
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-40.0		
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-25.8	-10.7	-26.9
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 005.9		
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
343.3	297.9	327.3	296.4	317.3	1 410.6 1 495.1	1987 1986	Lourd	1 2
688.2	670.7	705.5	631.8	699.0	3 393.1 3 165.6	1987 1986	Léger et médium	3 4
						1987 1986	Synthétique	5 6
						1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	4 803.7 4 660.7	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
						1987 1986	Condensat	11 12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	11.1 13.1	1987 1986	Pentanes plus	13 14
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	4 814.8 4 673.8	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	4 814.8 4 673.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
						Utilisation:		
						1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	317.0 558.3	1987 1986	- Québec	23 24
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	1 324.5 1 225.2	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	106.9 63.3	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
						1987 1986	- Alberta	31 32
						1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	1 748.4 1 846.8	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	3 268.7 2 983.6	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
						1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	3 268.7 2 983.6	1987 1986	Exportations totales	43 44
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	- 118.0 -94.9	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
						1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	-84.3 -61.7	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	4 814.8 4 673.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	589.2
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	4 065.5
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 044.4
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	505.1
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 204.2
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	6.7
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	455.5
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 666.4
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	
17	Imports	1987						
18		1986						
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 666.4
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	263.1
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	2 002.1
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	235.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 547.1
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	491.1
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 540.1
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 121.1
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 121.1
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	7.1
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	-
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 6.3
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 666.4
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai					
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes										
Approvisionnement:										
Production intérieure:										
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	3 055.6 2 792.2	1987 1986	Lourd		1 2	
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	18 127.9 18 963.3	1987 1986	Léger et médium		3 4	
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	4 653.8 3 861.1	1987 1986	Synthétique		5 6	
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	2 560.0 1 904.2	1987 1986	Pétrole brut bitumineux		7 8	
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	28 397.3 27 520.8	1987 1986	Total pétrole brut		9 10	
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	51.0 51.8	1987 1986	Condensat		11 12	
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	2 531.2 2 394.4	1987 1986	Pentanes plus		13 14	
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	30 979.5 29 967.0	1987 1986	Total prélèvements nets		15 16	
						1987 1986	Importations		17 18	
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	30 979.5 29 967.0	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19 20	
Utilisation:										
-	14.8	20.6	25.4	18.2	86.9 37.5	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique		21 22	
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	1 716.6 2 238.8	1987 1986	- Québec		23 24	
789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	9 143.3 8 505.7	1987 1986	- Ontario		25 26	
						1987 1986	- Manitoba		27 28	
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	642.2 692.4	1987 1986	- Saskatchewan		29 30	
591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	6 371.4 5 988.2	1987 1986	- Alberta		31 32	
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	2 104.3 2 149.9	1987 1986	- Colombie-Britannique		33 34	
						1987 1986	- Territoires du N.-O.		35 36	
369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	20 064.7 19 612.5	1987 1986	Total livré aux raffineries		37 38	
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	10 879.2 10 565.5	1987 1986	Exportation aux États-Unis		39 40	
-	-	50.4	72.6	25.4	46.0 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays		41 42	
230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	10 925.2 10 631.6	1987 1986	Exportations totales		43 44	
45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	-72.3 - 231.0	1987 1986	Variations nettes des stocks		45 46	
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	24.0 22.7	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs		47 48	
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	37.9 -68.8	1987 1986	Pertes et rectifications		49 50	
66.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	30 979.5 29 967.0	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION		51 52	

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Subsector, 1986-1987			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	181.0	170.1	160.2	168.2
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2		
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	181.0	170.1	160.2	168.2
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2		
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	1.9	2.0	0.7	2.0
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9		
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	16.3	18.7	8.3	7.0
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0		
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	199.2	190.8	169.2	178.2
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	199.2	190.8	169.2	178.2
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0		
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	180.7	180.7
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7		
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	180.7	180.7
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7		
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	-1.6	6.8	-17.6	-17.6
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5		
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	9.7	5.9	6.1	6.1
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9		
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	199.2	190.8	169.2	178.2
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to May			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	874.2	1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	874.2	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	10.3	1987	Condensat	11
						1986		12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	91.6	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	976.1	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	976.1	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
						1987	- Québec	23
						1986		24
						1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						81.6	- Alberta	31
						1987		32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	903.7	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	985.3	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-23.5	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	14.3	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
87.2	177.9	183.9	187.8	194.1	976.1	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.7	119.3	123.
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7		
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.7	119.3	123.
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7		
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	4.6	3.
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6		
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	89.1	123.9	126
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	89.1	123.9	126
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986	-	-	-	-	-	-	
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	39.8	42
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.6	51
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3		
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.1	1
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2		
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	13.5	
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9		
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	121.0	12
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4		
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	8.2	2.9	
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1		
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	89.1	123.9	1
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
121.7	131.9	125.1	121.6	131.7	592.8 550.2	1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
121.7	131.9	125.1	121.6	131.7	592.8 550.2	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	14.1 24.1	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	606.9 574.3	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
						1987	Importations	17
						1986		18
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	606.9 574.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
	14.6	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	206.1 195.8	1987	- Québec	23
						1986		24
						1987	- Ontario	25
						1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	267.5 253.9	1987	- Alberta	31
						1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	83.6 79.3	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	40.6 47.3	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
131.5	131.9	126.5	123.1	139.5	597.8 576.3	1987	Total livré aux raffineries	37
						1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	9.1 -2.0	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
						1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	606.9 574.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987							
4		1986							
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987							
10		1986							
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 027.9	2 019.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2		
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 027.9	2 019.1
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2		
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	1 034.1	1 146.0
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1		
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	854.8	731.0
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8		
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	132.7	141.0
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3		
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	6.3	
34		1986	-	-	-	6.9	-		
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 027.9	2 019.1
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2		
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	12.4	1.0
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5		
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	-12.4	-1.0
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5		
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 027.9	2 019.1
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2		

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to May			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
						1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
						1987	Pentanes plus	13
						1986		14
						1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	8 434.5	1987	Importations	17
					7 148.6	1986		18
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	8 434.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					7 148.6	1986		20
						Utilisation:		
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	4 265.9	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
					3 669.2	1986		22
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	3 716.4	1987	- Québec	23
					3 009.8	1986		24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	446.4	1987	- Ontario	25
					462.7	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
4.7	-	-	-	-	5.8	1987	- Colombie-Britannique	33
					6.9	1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	8 434.5	1987	Total livré aux raffineries	37
					7 148.6	1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	0.3	1987	Variations nettes des stocks	45
					-1.3	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-0.3	1987	Pertes et rectifications	49
					1.3	1986		50
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	8 434.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					7 148.6	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, 1988									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius									
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 294.2	9 093.9	8 467.5	7 481.1	7 652.8
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	7 987.4		
3	Net new production	1987	10 776.4	9 289.2	10 058.0	8 911.6	8 265.7	7 271.8	7 434.7
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 794.7		
5	Net withdrawals	1987	9 784.1	8 360.8	8 991.7	7 783.9	7 174.5	6 084.5	6 115.8
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 709.0		
7	Less - field and plant uses	1987	261.4	221.8	221.9	230.8	228.1	264.9	301.1
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	249.9		
9	- Shrinkage	1987	1 266.7	1 099.0	1 169.4	1 086.8	1 005.2	887.7	959.0
10		1986	1 251.4	1 090.1	1 071.5	961.3	911.8		
11	- Other uses	1987	423.4	397.3	449.6	375.9	365.1	336.2	403.6
12		1986	449.9	421.4	427.3	378.4	421.5		
13	- Adjustment	1987	-33.1	-8.9	-27.7	47.5	73.8	- 228.8	- 218.8
14		1986	88.6	78.7	32.6	44.6	- 153.0		
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 824.5	4 670.9
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8		
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	40.9	31.2
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0		
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	35.1	39.6
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5		
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 900.5	4 741.7
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3		
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4		
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	5.3	-21.8
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7		
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 248.3	1 355.7
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7		
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	71.0	75.3
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7		
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	275.3	253.7
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2		
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	889.4	767.9
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8		
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	75.4	61.9
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9		
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	123.6	104.1
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0		
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	993.0	921.1
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5		
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	254.6	239.1
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6		
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	2.2	2.1
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4		
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 613.6	2 351.1
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5		
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 900.5	4 741.7
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3		

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 853.1	48 358.7 47 153.0	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.6	47 300.9 46 061.8	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 561.0	42 095.0 40 628.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	250.4	1 164.0 929.6	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 269.0	5 627.1 5 286.1	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	421.1	2 011.3 2 098.5	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-5.0	51.6 91.5	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	33 241.0 32 223.2	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5 96.5	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	355.3 199.0	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	33 618.8 32 518.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-2 274.3 -1 806.7	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	596.6 - 123.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	11 314.8 9 144.2	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	861.4 287.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5 0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	2 523.2 2 554.2	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	9 640.9 10 648.8	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	857.3 1 008.4	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 147.2 1 262.7	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	6 799.0 7 262.2	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	2 140.4 2 267.4	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	11.8 13.5	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	23 120.3 25 017.7	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	33 618.8 32 518.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius									
Supply:									
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
7	Less - field and plant uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987							
10		1986							
11	- Other uses	1987							
12		1986							
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3			
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987							
26		1986							
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987							
44		1986							
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 Production originale brute	1
					1.5	1986	2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 Production originale nette	3
					1.5	1986	4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 Prélèvements nets	5
					1.5	1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 Total du gaz marchand	15
					1.5	1986	16
						1987 Importations	17
						1986	18
						1987 Autres arrivages	19
						1986	20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					1.5	1986	22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
						1987 Autres livraisons	29
						1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
					0.5	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.0	1987 - Québec	33
					1.0	1986	34
						1987 - Ontario	35
						1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
						1987 - Alberta	41
						1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 Total des ventes	47
					1.5	1986	48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					1.5	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	45.8
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	45.8
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	45.8
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	45.8
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	23.4	21.6	25.8
20		1986	22.4	20.4	22.6	0.2		
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	63.0	63.0	71.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	42.9		
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	-0.2
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6	30.4	3.3	3.4
30		1986	20.4	15.6	12.9	1.8		
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	33.7	58.1	68.4
36		1986	42.9	41.5	45.3	40.0		
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	33.7	58.1	68.4
48		1986	42.9	41.5	45.3	40.0		
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	63.0	63.0	71.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	42.9		

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	203.1 197.6	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	203.1 197.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	203.1 197.6	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	203.1 197.6	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	234.2 87.7	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	437.3 285.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	-0.1 2.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	120.7 50.7	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	316.7 232.2	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	316.7 232.2	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	437.3 285.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:								
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	295.9	184.1	182.0	143.5
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	
3	Net new production	1987	265.0	251.1	258.0	160.2	159.0	119.0
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	
5	Net withdrawals	1987	265.0	251.1	258.0	160.2	159.0	119.0
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	
7	Less - field and plant uses	1987	21.8	20.8	23.8	19.7	19.5	18.9
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	
9	- Shrinkage	1987	3.5	3.3	3.4	3.1	3.3	3.4
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	
11	- Other uses	1987	4.0	3.8	4.0	3.5	3.7	3.9
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	
13	- Adjustment	1987	13.7	21.4	2.8	5.4	34.0	25.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	67.4
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	67.4
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	37.4
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	-0.3
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	30.3
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	30.3
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	67.4
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 252.1 1 240.1	1987 Production originale brute 1986	1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 093.3 1 082.8	1987 Production originale nette 1986	3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 093.3 1 082.8	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	105.6 114.2	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	16.6 17.4	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	19.0 19.2	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	77.3 -3.4	1987 - Rectifications 1986	13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	874.8 935.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	874.8 935.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-48.5 119.2	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	108.4 93.6	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	814.9 722.6	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	814.9 722.6	1987 Total des ventes 1986	47 48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	874.8 935.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3		
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 172.1	6 829.3	6 972.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9		
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 023.8	6 667.3	6 799.3
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1		
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	5 952.5	5 493.5	5 496.7
7	Less - field and plant uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1		
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	216.9	229.0	248.6
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6		
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	843.8	841.5	907.5
11	- Other uses	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5		
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	378.4	304.2	369.6
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3		
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	- 140.4	- 235.6	- 218.3
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6		
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
17	Imports	1987							
18		1986					2.6		
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2		
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2		
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5		
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3	-30.1
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7		
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2		
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2		
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.1
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9		
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	668.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1		
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1		
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	74.1
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7		
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	92.1
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6		
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	1.1
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6		
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 99.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2		
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	42 119.0 41 659.4	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	41 315.2 40 825.8	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	36 179.5 35 447.5	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	965.3 741.9	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	5 123.0 4 810.0	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	1 788.7 1 842.4	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
- 153.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	7.4 130.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	28 295.1 27 922.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6 -	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	28 297.7 27 922.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-2 212.2 -1 926.6	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	165.1 - 445.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	9 813.6 8 376.1	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	622.2 125.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	2 522.2 2 553.2	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	9 302.5 10 321.9	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	857.3 1 008.4	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	332.3 540.1	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	6 798.2 7 260.4	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	96.5 108.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	19 909.0 21 792.9	1987 Total des ventes 1986	47 48
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	28 297.7 27 922.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

						Utilisation:	
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-2 212.2 -1 926.6	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	165.1 - 445.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	9 813.6 8 376.1	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	622.2 125.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	2 522.2 2 553.2	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	9 302.5 10 321.9	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	857.3 1 008.4	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	332.3 540.1	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	6 798.2 7 260.4	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	96.5 108.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	19 909.0 21 792.9	1987 Total des ventes 1986	47 48
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	28 297.7 27 922.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, By Month, 1986 and 1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius									
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	784.5	552.8	393.2	450.1
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8		
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	774.9	543.5	382.6	438.9
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7		
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	770.9	539.3	378.6	433.4
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5		
7	Less - field and plant uses	1987	24.5	20.7	26.4	13.0	8.5	16.5	33.6
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4		
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	92.9	70.2	38.5	44.4
10		1986	115.9	97.3	79.5	74.2	60.1		
11	- Other uses	1987	45.0	35.7	39.6	41.8	35.0	26.3	27.5
12		1986	54.3	51.5	44.5	41.6	36.8		
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	-2.1	-22.5	-23.1	-25.1
14		1986	-0.9	4.3	2.4	-12.2	-29.5		
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	320.4	353.1
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7		
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	320.4	353.1
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7		
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2		
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	-6.5	8.1
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6		
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	96.5	128.1
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8		
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	230.7	211.1
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5		
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	230.7	211.1
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5		
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	320.4	353.1
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7		

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 173.1	4 588.7 3 825.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 162.1	4 540.5 3 778.3	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 158.6	4 522.8 3 764.4	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	16.3	93.1 73.5	1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	117.5	473.3 427.0	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	50.2	197.1 228.7	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	30.3	-33.1 -35.9	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 792.4 3 071.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 792.4 3 071.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-13.6 0.7	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	323.2 225.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 501.2 768.1	1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 981.6 2 076.8	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	1 981.6 2 076.8	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	3 792.4 3 071.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:								
1 Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5		41.0
2	1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	
3 Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4		31.4
4	1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	
5 Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2		20.6
6	1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	
7 Less - field and plant uses	1987							
8	1986							
9 - Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1		3.7
10	1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	
11 - Other uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9		2.2
12	1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	
13 - Adjustment	1987							
14	1986							
15 Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2		14.7
16	1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
17 Imports	1987							
18	1986							
19 Other receipts	1987							
20	1986							
21 TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2		14.7
22	1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
Disposition:								
23 Distributors storage variation	1987							
24	1986							
25 Line loss, fuel and pack change	1987							
26	1986							
27 Exports	1987							
28	1986							
29 Other deliveries	1987							
30	1986							
31 Sales - New Brunswick	1987							
32	1986							
33 - Quebec	1987							
34	1986							
35 - Ontario	1987							
36	1986							
37 - Manitoba	1987							
38	1986							
39 - Saskatchewan	1987							
40	1986							
41 - Alberta	1987							
42	1986							
43 - British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8		12
44	1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	
45 - Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4		2
46	1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	
47 Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2		14
48	1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
49 TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2		14
50	1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	194.3 228.9	1987 Production originale brute 1986	1 2
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	147.3 175.8	1987 Production originale nette 1986	3 4
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	94.8 135.1	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines 1986	7 8
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	14.2 31.7	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	6.5 8.2	1987 - Autres utilisations 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	74.1 95.2	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
						1987 Autres arrivages 1986	19 20
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	74.1 95.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
						1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
						1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	62.3 81.7	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	11.8 13.5	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	74.1 95.2	1987 Total des ventes 1986	47 48
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	74.1 95.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987								
		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - field and plant uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Other uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	31.2
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	13.8
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	45.0
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	13.8
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	31.2
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	31.2
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	45.0
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to May		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mai		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnements:	
						1987 Production originale brute	1
						1986	2
						1987 Production originale nette	3
						1986	4
						1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
						1987 Moins - Emploi dans chantiers et usines	7
						1986	8
						1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
						1987 - Autres utilisations	11
						1986	12
						1987 - Rectifications	13
						1986	14
						1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Importations	17
					96.5	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	118.5	1987 Autres arrivages	19
					111.3	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	141.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					207.8	1986	22
						Utilisation:	
						1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
						1987 Exportations	27
						1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	118.5	1987 Autres livraisons	29
					111.3	1986	30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
						1987 - Québec	33
						1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7	1987 - Ontario	35
					94.7	1986	36
						1987 - Manitoba	37
						1986	38
						1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.8	1987 - Alberta	41
					1.8	1986	42
						1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Total des ventes	47
					96.5	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	141.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					207.8	1986	50

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Gas use - reprocessing								
1	Shrinkage	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	169.7
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3
3	Flared	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	1.7
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4
5	Plant fuel	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	52.3
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	25.2
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.8
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	365.5
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	23.1	16.0
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	406.0	386.6
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7
Butane								
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	-
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.5
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	218.1
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	13.5	7.4
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.6
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	257.4	229.1
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.2
Ethane								
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	4.1
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.0
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	400.0
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	404.0
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5
Metric tonnes - Tonne métrique								
Sulphur								
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	398 075
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	427 200
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	15 575	7 812
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	8 700
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	440 830	405 887
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	435 500

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to May Jan. à Mai			
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Utilisation en recyclage								
171.6	171.9	194.8	192.4	234.6	1 123.4 1 011.2	1987 1986	Pertes	1 2
1.4	1.6	1.8	1.8	1.5	6.8 8.4	1987 1986	Gaz brûlé	3 4
21.6	21.5	25.6	26.0	28.8	130.9 112.8	1987 1986	Consommation	5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	1.4 1.4	1987 1986	Manitoba	7 8
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	20.3 24.1	1987 1986	Saskatchewan	9 10
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	2 073.0 2 024.1	1987 1986	Alberta	11 12
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	116.1 87.1	1987 1986	Colombie-Britannique	13 14
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	2 210.8 2 136.7	1987 1986	Canada	15 16
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	0.2 0.7	1987 1986	Manitoba	17 18
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	15.7 18.6	1987 1986	Saskatchewan	19 20
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	1 273.8 1 240.6	1987 1986	Alberta	21 22
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	67.6 46.8	1987 1986	Colombie-Britannique	23 24
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	1 357.3 1 306.7	1987 1986	Canada	25 26
Ethane								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	27 28
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	17.7 19.3	1987 1986	Saskatchewan	29 30
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	2 756.1 2 177.0	1987 1986	Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Colombie-Britannique	33 34
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	2 773.8 2 196.3	1987 1986	Canada	35 36
Sulfur - Soufre								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	37 38
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Saskatchewan	39 40
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	2 292 691 2 204 928	1987 1986	Alberta	41 42
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	125 328 124 350	1987 1986	Colombie-Britannique	43 44
427 065	433 148	497 952	504 195	562 781	2 418 019 2 329 278	1987 1986	Canada	45 46

June 1987

Crude petroleum and natural gas production

Juin 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section.
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9167) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie.
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9167) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-20

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

June 1987

Crude petroleum and natural gas production

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

Juin 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
2. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

JUNE 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during June 1987 amounted to 7 932.9 thousand cubic metres compared to 7 815.0 thousand cubic metres in June 1986, an increase of 1.5%.

The disposition of crude and equivalent for June 1987 is as follows: 6 504.3 thousand cubic metres (66.9%) were sent to Canadian refineries and 3 353.6 thousand cubic metres (33.6%) were exported. The 0.5% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1 785.5 thousand cubic metres, a decrease of 12.0% from June 1986.

Natural gas net new production increased 1.3% to 7 363.2 million cubic metres from 7 271.8 million cubic metres in June 1987. Marketable production for June 1987 amounted to 4 692.2 million cubic metres, a decrease of 2.8%.

The disposition of natural gas for June 1987 is as follows: 1 714.7 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 514.3 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 627.9 million cubic metres were exported; 2 507.6 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 1.3 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

KEY TO DATA USERS

Table 3 now provides data on natural gas for reprocessing in terms of shrinkage, flared and plant fuel. The user should note that these data are included in Table 2 (Alberta and Canada) lines 9 and 10 for shrinkage while flared and plant fuel data are included in lines 11 and 12 - Other uses.

POINTS SAILLANTS

JUIN 1987

En juin 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 932.9 milliers de mètres cubes comparativement à 7 815.0 milliers de mètres cubes en juin 1986, soit une augmentation de 1.5%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois juin 1987 se répartit de la manière suivante: 6 504.3 milliers de mètres cubes (66.9%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 353.6 milliers de mètres cubes (33.6%) destinés à l'exportation. La différence de 0.5% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 1 785.5 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 12.0%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 1.3% passant à 7 363.2 millions de mètres cubes de 7 271.8 millions de mètres cubes en juin 1987. En juin 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 4 692.2 millions de mètres cubes, soit une diminution de 2.8%.

Au cours du mois de juin 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 1 714.7 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 514.3 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 627.9 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 507.6 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 1.3 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

AVIS AUX UTILISATEURS

Le tableau 3 fournit maintenant une ventilation portant sur les pertes, le gaz brûlé et le gaz consommé dans l'utilisation du gaz naturel pour fins de recyclage. L'utilisateur se doit de noter que ces données sont incluses dans le tableau 2 (Alberta et Canada), lignes 9 et 10 pour les pertes tandis que celles pour le gaz brûlé et consommé sont comprises dans les lignes 11 et 12 - Autres utilisations.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	896.0
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	840.0	904.3
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 825.0	4 981.6
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 832.9	4 995.0
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 277.9	7 458.1
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 089.2	7 364.0
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	11.0
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	8.5
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	463.8
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	442.5
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 785.3	7 932.9
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 573.1	7 815.0
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 169.9	9 718.4
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	957.6
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 170.8
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	1 959.9
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	6 504.3
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 274.4
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	79.2
42		1986	66.1	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	- 35.4	- 166.5	- 174.8
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	- 6.2	- 17.9	- 17.9	22.1
50		1986	22.6	- 73.5	26.4	11.2	- 56.6	- 64.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 169.9	9 718.4
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			No.
thousands of cubic metres - milliers de metres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	891.5	935.3	5 390.9 5 191.6	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	4 988.5	5 031.1	4 542.7	4 670.8	28 321.2 28 901.4	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	5 690.7 4 862.4	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 103.6 2 367.6	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 509.1	7 226.4	7 531.6	6 860.3	7 163.3	42 506.4 41 323.0	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	73.7 66.8	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	3 102.6 2 932.5	1987 1986	Pentanes plus	13 14
7 995.3	7 682.6	8 052.5	7 386.5	7 725.3	45 682.7 44 322.3	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	10 220.0 9 176.5	1987 1986	Importations	17 18
10 028.8	9 590.8	10 129.5	8 652.1	9 822.7	55 902.7 53 498.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	5 310.4 4 740.8	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
1 454.7	1 119.2	1 516.5	1 302.2	959.7	6 953.9 7 163.4	1987 1986	- Québec	23 24
2 279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	13 248.7 12 917.1	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	992.9 981.6	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	8 310.1 7 876.8	1987 1986	- Alberta	31 32
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	3 665.4 3 757.1	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	55.2 60.8	1987 1986	- Territoires du N.-D.	35 36
197.6	6 766.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	38 536.6 37 497.6	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	17 589.5 16 442.1	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	125.2 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
929.0	2 784.2	3 077.2	2 997.9	2 836.1	17 714.7 16 508.2	1987 1986	Exportations totales	43 44
-87.4	179.7	367.5	- 257.7	224.3	- 367.1 - 400.0	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	37.2 27.0	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-15.1	- 139.9	-83.8	-76.7	14.0	-18.7 - 134.0	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
10 028.8	9 590.8	10 129.5	8 652.1	9 822.7	55 902.7 53 498.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987							
46		1986							
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	12.0
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			No.
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987 1986	Lourd		1 2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	Léger et médium	3 4
					1987 1986	Synthétique		5 6
					1987 1986	Pétrole brut bitumineux		7 8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
					1987 1986	Condensat		11 12
					1987 1986	Pentanes plus		13 14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
					1987 1986	Importations		17 18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
					1987 1986	Aux raffineries - Atlantique		21 22
					1987 1986	- Québec		23 24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	- Ontario	25 26
					1987 1986	- Manitoba		27 28
					1987 1986	- Saskatchewan		29 30
					1987 1986	- Alberta		31 32
					1987 1986	- Colombie-Britannique		33 34
					1987 1986	- Territoires du N.-O.		35 36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
					1987 1986	Exportation aux États-Unis		39 40
					1987 1986	Exportation dans d'autres pays		41 42
					1987 1986	Exportations totales		43 44
					1987 1986	Variations nettes des stocks		45 46
					1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs		47 48
					1987 1986	Pertes et rectifications		49 50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	68.2 66.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	70.
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	70.
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	70.
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	70.
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5	
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5	1.
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987							
34		1986							
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0	
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1	
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-	
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
					1987	Lourd		1
					1986			2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	386.7	1987	Léger et médium	3
					405.3	1986		4
					1987	Synthétique		5
					1986			6
					1987	Pétrole brut bitumineux		7
					1986			8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	386.7	1987	Total pétrole brut	9
					405.3	1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.3	1987	Condensat	11
					0.7	1986		12
					1987	Pentanes plus		13
					1986			14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	388.0	1987	Total prélèvements nets	15
					406.0	1986		16
					1987	Importations		17
					1986			18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	388.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					406.0	1986		20
Utilisation:								
					1987	Aux raffineries - Atlantique		21
					1986			22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	33.6	1987	- Québec	23
					55.3	1986		24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	137.0	1987	- Ontario	25
					135.8	1986		26
					1987	- Manitoba		27
					1986			28
					1987	- Saskatchewan		29
					1986			30
					1987	- Alberta		31
					1986			32
					1987	- Colombie-Britannique		33
					1986			34
					1987	- Territoires du N.-O.		35
					1986			36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	170.6	1987	Total livré aux raffineries	37
					191.1	1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	205.0	1987	Exportation aux États-Unis	39
					219.4	1986		40
					1987	Exportation dans d'autres pays		41
					1986			42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	205.0	1987	Exportations totales	43
					219.4	1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	12.9	1987	Variations nettes des stocks	45
					-1.2	1986		46
					1987	Livraisons à d'autres acheteurs		47
					1986			48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-0.5	1987	Pertes et rectifications	49
					-3.3	1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	388.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					406.0	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	277.0
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	297.0	326.7
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	731.9
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	699.5	686.3
5	Synthetic	1987						
6		1986						
7	Crude bitumen	1987						
8		1986						
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	1 008.9
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	996.5	1 013.0
11	Condensate	1987						
12		1986						
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	1 011.8
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1
17	Imports	1987						
18		1986						
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	1 011.8
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987						
22		1986						
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3
31	- Alberta	1987						
32		1986						
33	- British Columbia	1987						
34		1986						
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9
41	Export to other countries	1987						
42		1986						
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6
47	Deliveries to other purchasers	1987						
48		1986						
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	21.1
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-25.8	-10.7
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	1 011.8
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
343.3	297.9	327.3	296.4	317.3	1 716.3 1 821.8	1987 1986	Lourd	1 2
688.2	670.7	705.5	631.8	699.0	4 102.3 3 851.9	1987 1986	Léger et médium	3 4
						1987 1986	Synthétique	5 6
						1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	5 818.6 5 673.7	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
						1987 1986	Condensat	11 12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	14.0 16.2	1987 1986	Pentanes plus	13 14
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	5 832.6 5 689.9	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	5 832.6 5 689.9	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
						1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	395.0 582.0	1987 1986	- Québec	23 24
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	1 564.9 1 530.5	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	135.6 95.6	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
						1987 1986	- Alberta	31 32
						1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	2 095.5 2 208.1	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	3 922.8 3 548.5	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
						1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	3 922.8 3 548.5	1987 1986	Exportations totales	43 44
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	- 128.5 5.7	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
						1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	-57.2 -72.4	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	5 832.6 5 689.9	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	589.3
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.6	4 065.3
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7
17	Imports	1987						
18		1986						
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3
27	- Manitoba	1987						
28		1986						
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2
35	- N.W. Territories	1987						
36		1986						
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 582.5
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	79.2
42		1986	66.1	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	- 164.3
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 12.6
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	- 47.0
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			No.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	3 674.6 3 369.8	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	22 002.1 22 912.5	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	5 690.7 4 862.4	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 103.6 2 367.6	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	34 471.0 33 512.3	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	60.1 59.5	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	2 975.1 2 820.9	1987 1986	Pentanes plus	13 14
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	37 506.2 36 392.7	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
						1987 1986	Importations	17 18
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	37 506.2 36 392.7	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	14.8	20.6	25.4	18.2	86.9 37.5	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	2 041.2 2 661.5	1987 1986	- Québec	23 24
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	10 732.9 10 353.0	1987 1986	- Ontario	25 26
						1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	857.3 886.0	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	7 901.6 7 571.3	1987 1986	- Alberta	31 32
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	2 473.5 2 639.1	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
						1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	24 093.4 24 148.4	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	13 461.7 12 674.2	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	125.2 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	13 586.9 12 740.3	1987 1986	Exportations totales	43 44
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	- 236.6 - 407.2	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	37.2 27.0	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	25.3 - 115.8	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	37 506.2 36 392.7	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	174.4	178.6	168.2
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	174.4	178.6	168.2
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.8	2.0
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	15.5	7.0
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	195.9	178.0
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	195.9	178.0
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987							
24		1986							
25	- Ontario	1987							
26		1986							
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6	
32		1986							
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6	183.0
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2	183.0
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	-3.1	
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-0.3	15.8	
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	195.9	178.0
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	

August	September	October	November	December	Jan. to June						No.
AOÛT	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin						
thousands of cubic metres - milliers de metres cubes											
Approvisionnement:											
Production intérieure:											
						1987	Lourd				1
						1986					2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 047.9	1987	Léger et médium				3
					995.4	1986					4
						1987	Synthétique				5
						1986					6
						1987	Pétrole brut bitumineux				7
						1986					8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 047.9	1987	Total pétrole brut				9
					995.4	1986					10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	12.3	1987	Condensat				11
					6.6	1986					12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	97.9	1987	Pentanes plus				13
					66.7	1986					14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 158.1	1987	Total prélèvements nets				15
					1 068.7	1986					16
						1987	Importations				17
						1986					18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 158.1	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS				19
					1 068.7	1986					20
Utilisation:											
						1987	Aux raffineries - Atlantique				21
						1986					22
						1987	- Québec				23
						1986					24
						1987	- Ontario				25
						1986					26
						1987	- Manitoba				27
						1986					28
						1987	- Saskatchewan				29
						1986					30
					89.2	1987	- Alberta				31
						1986					32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 079.3	1987	- Colombie-Britannique				33
					1 009.4	1986					34
						1987	- Territoires du N.-O.				35
						1986					36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 168.5	1987	Total livré aux raffineries				37
					1 009.4	1986					38
						1987	Exportation aux États-Unis				39
						1986					40
						1987	Exportation dans d'autres pays				41
						1986					42
						1987	Exportations totales				43
						1986					44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-26.6	1987	Variations nettes des stocks				45
					-9.3	1986					46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs				47
						1986					48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	16.2	1987	Pertes et rectifications				49
					68.6	1986					50
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 158.1	1987	TOTAL DE L'UTILISATION				51
					1 068.7	1986					52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

TABLE 1. Supply and Disposition			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	123.3
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	123.3
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5	3.6
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	126.9
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	126.9
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987							
22		1986							
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986							
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0	42.5
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8	55.1
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2	17.2
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	8.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6	122.5
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8	4.
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987							
50		1986							
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	126.9
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to June			No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
121.7	131.9	125.1	121.6	131.7	714.0	1987	Léger et médium	3
						669.5	1986	4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
121.7	131.9	125.1	121.6	131.7	714.0	1987	Total pétrole brut	9
						669.5	1986	10
						1987	Condensat	11
						1986		12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	15.6	1987	Pentanes plus	13
						28.7	1986	14
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	729.6	1987	Total prélèvements nets	15
						698.2	1986	16
						1987	Importations	17
						1986		18
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	729.6	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						698.2	1986	20
						Utilisation:		
						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
-	14.6	-	-	-	-	1987	- Québec	23
						1986		24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	246.1	1987	- Ontario	25
						235.6	1986	26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	319.3	1987	- Alberta	31
						305.5	1986	32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	99.8	1987	- Colombie-Britannique	33
						95.4	1986	34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	55.2	1987	- Territoires du N.-O.	35
						60.8	1986	36
131.5	131.9	126.5	123.1	139.5	720.4	1987	Total livré aux raffineries	37
						697.3	1986	38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
-6.6	3.0	2.1	3.1	-5.2	9.2	1987	Variations nettes des stocks	45
						0.9	1986	46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
						1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
124.9	134.9	128.6	126.2	134.3	729.6	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
						698.2	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

No.			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987							
4		1986							
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987							
10		1986							
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 019.9
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 019.9
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6	1 146.6
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7	731.7
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2	141.2
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	
27	- Manitoba	1987							
28		1986							
29	- Saskatchewan	1987							
30		1986							
31	- Alberta	1987							
32		1986							
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0	
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3	
35	- N.W. Territories	1987							
36		1986							
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 019.9
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	
39	Export to the United States	1987							
40		1986							
41	Export to other countries	1987							
42		1986							
43	Total exports	1987							
44		1986							
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	2.2	1.1
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4	
47	Deliveries to other purchasers	1987							
48		1986							
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	-2.2	-1.1
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 019.9
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
						1987	Lourd	1
						1986		2
						1987	Léger et médium	3
						1986		4
						1987	Synthétique	5
						1986		6
						1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
						1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
						1987	Condensat	11
						1986		12
						1987	Pentanes plus	13
						1986		14
						1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	10 220.0	1987	Importations	17
					9 176.5	1986		18
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	10 220.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					9 176.5	1986		20
						Utilisation:		
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	5 223.5	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
					4 703.3	1986		22
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	4 484.1	1987	- Québec	23
					3 864.6	1986		24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	499.6	1987	- Ontario	25
					595.4	1986		26
						1987	- Manitoba	27
						1986		28
						1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
						1987	- Alberta	31
						1986		32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987	- Colombie-Britannique	33
					13.2	1986		34
						1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	10 220.0	1987	Total livré aux raffineries	37
					9 176.5	1986		38
						1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
						1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
						1987	Exportations totales	43
						1986		44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	2.5	1987	Variations nettes des stocks	45
					11.1	1986		46
						1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-2.5	1987	Pertes et rectifications	49
					-11.1	1986		50
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	10 220.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					9 176.5	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 513.3	7 573.1	7 652.8
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	7 987.4	7 481.1	
3	Net new production	1987	10 775.3	9 291.2	10 070.7	8 901.6	8 306.5	7 363.2	7 434.7
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 794.7	7 271.8	
5	Net withdrawals	1987	9 783.0	8 362.8	9 004.4	7 774.0	7 215.3	6 206.5	6 115.8
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 709.0	6 084.5	
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	233.1	196.5	301.1
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	249.9	264.9	
9	- Shrinkage	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.9	1 041.3	973.5	882.3	959.0
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.5	911.8	887.7	
11	- Plant uses	1987	423.5	397.2	450.0	368.0	359.7	365.6	403.6
12		1986	449.0	421.4	427.3	377.8	421.5	336.2	
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	146.7	69.9	- 218.8
14		1986	92.4	78.7	32.6	45.0	- 153.0	- 228.8	
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 692.2	4 670.9
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	31.2
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	39.6
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	4 741.7
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	981.4
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	-21.8
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 355.7
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	75.3
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	253.7
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	767.9
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	61.5
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	104.1
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	921.1
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	253.0	239.1
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.1
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 507.6	2 351.1
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	4 741.7
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	

August	September	October	November	December	Jan. to June		No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnement:	
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 852.8	55 987.5 54 634.1	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.1	54 708.5 53 333.6	1987 Production originale nette 1986	4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 559.7	48 346.0 46 713.4	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	264.0	1 378.0 1 194.5	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 281.2	6 433.1 6 171.1	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	414.5	2 364.0 2 433.2	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-25.5	237.7 - 133.1	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	37 933.2 37 047.7	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5 137.4	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	389.6 234.1	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	38 345.3 37 419.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
						Utilisation:	
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-1 716.3 - 844.4	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	468.1 - 118.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	12 942.7 10 392.5	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	1 022.9 358.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5 0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	2 813.5 2 829.5	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	10 527.4 11 538.2	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	907.1 1 083.8	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 285.0 1 386.3	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	7 687.4 8 255.2	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	2 393.4 2 522.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	13.6 15.7	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	25 627.9 27 631.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	38 345.3 37 419.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
7	Less - Field uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Plant uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987						
20		1986						
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987						
30		1986						
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
35	- Ontario	1987						
36		1986						
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to June			No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
						Approvisionnement:		
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 Production originale brute		1
					1.8	1986		2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 Production originale nette		3
					1.8	1986		4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 Prélèvements nets		5
					1.8	1986		6
						1987 Moins - Utilisation dans les chantiers		7
						1986		8
						1987 - Pertes en cours de traitement		9
						1986		10
						1987 - Utilisation dans les usines		11
						1986		12
						1987 - Rectifications		13
						1986		14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 Total du gaz marchand		15
					1.8	1986		16
						1987 Importations		17
						1986		18
						1987 Autres arrivages		19
						1986		20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
					1.8	1986		22
						Utilisation:		
						1987 Variations des stocks des distributeurs		23
						1986		24
						1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux		25
						1986		26
						1987 Exportations		27
						1986		28
						1987 Autres livraisons		29
						1986		30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
					0.6	1986		32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1987 - Québec		33
					1.2	1986		34
						1987 - Ontario		35
						1986		36
						1987 - Manitoba		37
						1986		38
						1987 - Saskatchewan		39
						1986		40
						1987 - Alberta		41
						1986		42
						1987 - Colombie-Britannique		43
						1986		44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest		45
						1986		46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 Total des ventes		47
					1.8	1986		48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
					1.8	1986		50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
7	Less - Field uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Plant uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4
17	Imports	1987						
18		1986						
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6	42.0	30.4	28.9
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	59.1
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987						
42		1986						
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	59.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0

August	September	October	November	December	Jan. to June		No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnement:	
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	245.3 239.0	1987 Production originale brute 1986	1 2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	245.3 239.0	1987 Production originale nette 1986	3 4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	245.3 239.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
						1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
						1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
						1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
						1987 - Rectifications 1986	13 14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	245.3 239.0	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	260.6 109.3	1987 Autres arrivages 1986	19 20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	505.9 348.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
						Utilisation:	
						1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
1.2	-0.6	-2.9	1.6	0.3	0.8 4.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
						1987 Exportations 1986	27 28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	149.6 54.0	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
						1987 - Québec 1986	33 34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	355.5 290.3	1987 - Ontario 1986	35 36
						1987 - Manitoba 1986	37 38
						1987 - Saskatchewan 1986	39 40
						1987 - Alberta 1986	41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	355.5 290.3	1987 Total des ventes 1986	47 48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	505.9 348.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	201.3	170.8	143.5
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	119.0
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	119.0
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	22.5	20.8	18.9
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	3.4
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	3.9
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	25.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	67.4
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	67.4
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	-4.2	37.4
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	6.5	-0.3
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	30
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987							
44		1986							
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	30
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	67.4
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to June			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								No.
Approvisionnements:								
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 500.6 1 416.1	1987 Production originale brute 1986		1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 305.2 1 233.2	1987 Production originale nette 1986		3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 305.2 1 233.2	1987 Prélèvements nets 1986		5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	142.1 133.6	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986		7 8
5.0	4.1	4.0	3.1	3.0	21.4 20.7	1987 - Pertes en cours de traitement 1986		9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	23.3 23.0	1987 - Utilisation dans les usines 1986		11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	163.3 26.5	1987 - Rectifications 1986		13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	955.1 1 029.4	1987 Total du gaz marchand 1986		15 16
						1987 Importations 1986		17 18
						1987 Autres arrivages 1986		19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	955.1 1 029.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986		21 22
Utilisation:								
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-52.7 167.7	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986		23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	114.9 86.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986		25 26
						1987 Exportations 1986		27 28
						1987 Autres livraisons 1986		29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986		31 32
						1987 - Québec 1986		33 34
						1987 - Ontario 1986		35 36
						1987 - Manitoba 1986		37 38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	892.9 775.2	1987 - Saskatchewan 1986		39 40
						1987 - Alberta 1986		41 42
						1987 - Colombie-Britannique 1986		43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986		45 46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	892.9 775.2	1987 Total des ventes 1986		47 48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	955.1 1 029.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986		49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.9	6 972.1
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 172.1	6 829.3	
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	6 799.3
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 023.8	6 667.3	
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 496.7
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	5 952.5	5 493.5	
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1	159.9	248.6
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	216.9	229.0	
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	907.5
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	843.8	841.5	
11	- Plant uses	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.6
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	378.4	304.2	
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3	36.1	- 218.3
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	- 140.4	- 235.6	
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 189.3
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	
17	Imports	1987					2.6	-	-
18		1986							
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 189.3
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	944.2
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5	- 160.9	-30.2
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3	
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 494.9	1 227.1
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	58.1
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	253.1
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	668
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	61.
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	74.
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	921
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.0	10
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	4 850.7	4 525.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6	2 147.8	1 990
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 189.3
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
millions de metres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							Nc.
Approvisionnements:							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	48 975.9 48 488.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	48 008.1 47 493.1	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	41 729.2 40 941.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	1 125.2 970.9	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	5 970.7 5 651.5	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	2 125.8 2 146.6	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
- 163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	43.5 - 104.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	32 464.0 32 276.8	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
						1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6 -	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	32 466.6 32 276.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	-1 649.8 -1 012.5	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	4.2 - 427.7	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	11 308.5 9 527.9	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	746.9 179.2	1987 Autres livraisons 1986	29 30
						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	2 812.3 2 828.3	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	10 150.2 11 112.3	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	907.1 1 083.8	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	392.1 611.1	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	7 686.6 8 253.4	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	108.5 121.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
						1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
1 902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	22 056.8 24 009.9	1987 Total des ventes 1986	47 48
1 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	32 466.6 32 276.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	579.3	466.9	450.1
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	570.0	455.7	438.9
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	565.8	451.7	433.4
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	10.5	15.8	33.6
8		1986	20.1	17.1	12.3	12.0	11.4	16.5	
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	38.2	29.2	44.4
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.4	60.1	38.5	
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.6	24.3	27.9
12		1986	53.4	51.5	44.5	41.0	36.8	26.3	
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	39.4	-6.5	-25.9
14		1986	2.9	4.3	2.4	-11.8	-29.5	-23.1	
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	353.4
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	353.4
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.2
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	8.5
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	128.1
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	216.1
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	
45	- Northwest Territories	1987							
46		1986							
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	216.1
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	353.4
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to June		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juin		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnement:							
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	5 033.6 4 218.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	4 977.0 4 160.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	4 955.4 4 143.0	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	110.7 90.0	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	424.8 462.8	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	43.6	207.7 253.5	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	9.8	30.9 -54.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 181.3 3 391.5	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
1987 Importations 1986							17 18
1987 Autres arrivages 1986							19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 181.3 3 391.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-13.8 0.4	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	348.2 219.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
136.9	173.7	225.8	313.3	370.7	1 634.2 864.6	1987 Exportations 1986	27 28
1987 Autres livraisons 1986							29 30
1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986							31 32
1987 - Québec 1986							33 34
1987 - Ontario 1986							35 36
1987 - Manitoba 1986							37 38
1987 - Saskatchewan 1986							39 40
1987 - Alberta 1986							41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 212.7 2 307.5	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986							45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 212.7 2 307.5	1987 Total des ventes 1986	47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 181.3 3 391.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	41.0
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4	23.9	31.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2	14.4	20.6
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	
7	Less - Field uses	1987							
8		1986							
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1	2.0	3.7
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	
11	- Plant uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9	0.7	2.2
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	
13	- Adjustment	1987							
14		1986							
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	14.0
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
17	Imports	1987							
18		1986							
19	Other receipts	1987							
20		1986							
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	14.0
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987							
24		1986							
25	Line loss, fuel and pack change	1987							
26		1986							
27	Exports	1987							
28		1986							
29	Other deliveries	1987							
30		1986							
31	Sales - New Brunswick	1987							
32		1986							
33	- Quebec	1987							
34		1986							
35	- Ontario	1987							
36		1986							
37	- Manitoba	1987							
38		1986							
39	- Saskatchewan	1987							
40		1986							
41	- Alberta	1987							
42		1986							
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8	9.9	15.0
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.2
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	14.0
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	14.0
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - Field uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Plant uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	40.9
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	169.7
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	
3	Flared	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	1.7
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	
5	Plant fuel	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	52.3
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.8
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	365.5
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	8.5	16.0
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	361.5	386
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	218
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	4.0	7
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.6	
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	220.1	229
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.2	
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	4
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	400
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	40
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	427 5
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	10 311	8
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	385 792	435 6
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

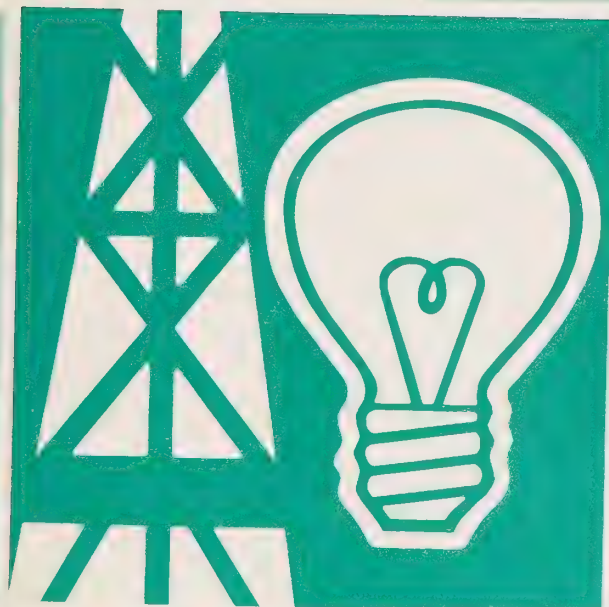
August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			No.
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Utilisation en recyclage								
171.6	171.9	194.8	192.4	234.6	1 300.7 1 179.5	1987 1986	Pertes	1 2
1.4	1.6	1.8	1.8	1.5	9.2 9.8	1987 1986	Gaz brûlé	3 4
21.6	21.5	25.6	26.0	28.8	155.4 131.1	1987 1986	Consommation	5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	1.7 1.6	1987 1986	Manitoba	7 8
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	24.4 29.2	1987 1986	Saskatchewan	9 10
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	2 421.6 2 346.8	1987 1986	Alberta	11 12
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	110.5 101.8	1987 1986	Colombie-Britannique	13 14
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	2 558.2 2 479.4	1987 1986	Canada	15 16
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	0.3 0.8	1987 1986	Manitoba	17 18
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	18.9 22.3	1987 1986	Saskatchewan	19 20
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	1 486.6 1 455.4	1987 1986	Alberta	21 22
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	62.6 53.4	1987 1986	Colombie-Britannique	23 24
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	1 568.4 1 531.9	1987 1986	Canada	25 26
Ethane								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	27 28
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	21.6 23.4	1987 1986	Saskatchewan	29 30
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	3 177.5 2 561.4	1987 1986	Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Colombie-Britannique	33 34
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	3 199.1 2 584.8	1987 1986	Canada	35 36
Metric tonnes - Tonne métrique								
Soufre								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	37 38
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Saskatchewan	39 40
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	2 668 172 2 603 074	1987 1986	Alberta	41 42
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	134 053 132 162	1987 1986	Colombie-Britannique	43 44
427 065	433 148	497 952	504 195	562 781	2 802 225 2 735 236	1987 1986	Canada	45 46

July 1987

Juillet 1987

Crude petroleum and natural gas production

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM. Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9167)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
Northwest Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9167)
ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
Northwest Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

July 1987

Crude petroleum and natural gas production

Juillet 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

November 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 7

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Novembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 7

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

JULY 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during July 1987 amounted to 8 293.8 thousand cubic metres compared to 8 057.6 thousand cubic metres in July 1987 an increase of 2.9%.

The disposition of crude and equivalent or July 1987 is as follows: 7 433.4 thousand cubic metres (71.0%) were sent to Canadian refineries and 3 253.9 thousand cubic metres (31.1%) were exported. The 2.1% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 169.3 thousand cubic metres, an increase of 7.4% over July 1987.

Natural gas net new production increased 4% to 7 935.6 million cubic metres from 7 456.9 million cubic metres in July 1987. Marketable production for July 1987 amounted to 5 087.6 million cubic metres, an increase of 8.9%.

The disposition of natural gas for July 1987 is as follows: 2 094.4 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 438.5 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 1 866.2 million cubic metres were exported; 2 392.2 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 144.3 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other receipts, other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

KEY TO DATA USERS

Table 3 now provides data on natural gas for reprocessing in terms of shrinkage, flared and plant fuel. The user should note that these data are included in Table 2 (Alberta and Canada) lines 9 and 10 for shrinkage while flared and plant fuel data are included in lines 11 and 12 - Other uses.

POINTS SAILLANTS

JUILLET 1987

En juillet 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 8 293.8 milliers de mètres cubes comparativement à 8 057.6 milliers de mètres cubes en juillet 1987, soit une augmentation de 2.9%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois juillet 1987 se répartit de la manière suivante: 7 433.4 milliers de mètres cubes (71.0%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 253.9 milliers de mètres cubes (31.1%) destinés à l'exportation. La différence de 2.1% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 2 169.3 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 7.4%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 6.4% passant à 7 935.6 millions de mètres cubes de 7 456.9 millions de mètres cubes en juillet 1987. En juillet 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 5 087.6 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 8.9%.

Au cours du mois de juillet 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 2 094.4 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 438.5 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 1 866.2 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 392.2 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 144.3 millions de mètres cubes, représente d'autres arrivages, autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

AVIS AUX UTILISATEURS

Le tableau 3 fournit maintenant une ventilation portant sur les pertes, le gaz brûlé et le gaz consommé dans l'utilisation du gaz naturel pour fins de recyclage. L'utilisateur se doit de noter que ces données sont incluses dans le tableau 2 (Alberta et Canada), lignes 9 et 10 pour les pertes tandis que celles pour le gaz brûlé et consommé sont comprises dans les lignes 11 et 12 - Autres utilisations.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	917.5	925.1
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	840.0	904.3	898.1
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 825.0	4 930.7	5 278.1
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 832.9	4 995.0	5 129.1
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.1
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.1
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.1
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 277.9	7 428.7	7 804.1
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 089.2	7 364.0	7 576.1
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	11.0	11.1
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	8.5	7.7
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	453.8	477.1
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	442.5	473.1
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 785.3	7 893.5	8 293.1
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 573.1	7 815.0	8 057.1
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 169.9	9 679.0	10 463.1
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9	10 076.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	957.6	1 202.1
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 170.8	1 287.1
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 009.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	1 959.9	2 361.1
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 521.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8	244.1
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	261.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6	1 591.1
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 601.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0	721.1
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	651.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	1.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	-
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	6 504.3	7 441.1
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 211.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 859.8	3 340.8	3 274.4	3 211.1
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 811.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6	3 222.1
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 811.1
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	-35.4	- 166.5	- 174.8	- 1.1
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5	1.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	-
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	-6.2	-17.9	-17.9	-17.3	-
50		1986	22.6	-73.5	26.4	11.2	-56.6	-64.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 169.9	9 679.0	10 463.1
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9	10 076.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to July Jan. à juil			No.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
960.8	887.6	950.0	891.5	935.3	6 338.1 6 090.2	1987 1986	Lourd	1 2
5 073.6	5 054.2	5 031.1	4 542.7	4 670.8	33 549.1 34 030.4	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	6 690.5 5 906.0	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 704.2 2 872.7	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 509.1	7 292.1	7 531.6	6 860.3	7 163.3	50 281.9 48 899.3	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
9.7	8.9	9.9	10.7	11.9	85.5 74.7	1987 1986	Condensat	11 12
476.5	447.3	511.0	515.5	550.1	3 569.7 3 405.9	1987 1986	Pentanes plus	13 14
7 995.3	7 748.3	8 052.5	7 386.5	7 725.3	53 937.1 52 379.9	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	12 389.3 11 195.6	1987 1986	Importations	17 18
10 028.8	9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	66 326.4 63 575.5	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	6 512.6 5 887.0	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
1 454.7	1 120.2	1 516.5	1 302.2	959.7	8 235.5 8 172.8	1987 1986	- Québec	23 24
2 279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	15 618.3 15 446.8	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	1 239.0 1 246.5	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	9 906.1 9 479.2	1987 1986	- Alberta	31 32
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	4 392.3 4 449.6	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	66.2 68.9	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
7 197.6	6 767.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	45 970.0 44 750.8	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	20 716.7 19 266.5	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	50.4	50.4	72.6	25.4	251.9 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 929.0	2 834.6	3 077.2	2 997.9	2 836.1	20 968.6 19 332.6	1987 1986	Exportations totales	43 44
-87.4	193.2	367.5	- 257.7	224.3	- 550.1 - 287.6	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	1.2	0.9	0.1	0.1	50.0 31.9	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-15.1	- 139.9	-83.8	-76.7	14.0	- 112.1 - 252.2	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
028.8	9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	66 326.4 63 575.5	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.2
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	11.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
						1986		2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	Léger et médium	3
					78.8	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
						1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	Total pétrole brut	9
					78.8	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
						1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	Total prélèvements nets	15
					78.8	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
						1986		18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					78.8	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
						1986		24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	- Ontario	25
					78.8	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
						1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
						1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
						1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	Total livré aux raffineries	37
					78.8	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
						1986		44
-	-	-	-	-	-	1987	Variations nettes des stocks	45
						1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	79.6	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					78.8	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986-1987									
			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5	9.9
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.0
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5	14.5
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0	24.0
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	19.0
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.0
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.0
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1	-0.1
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	0.0
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-	-
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to July			No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Lourd	1 2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	452.8 476.0	1987 1986	Léger et médium	3 4
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Synthétique	5 6
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	452.8 476.0	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.4 0.8	1987 1986	Condensat	11 12
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Pentanes plus	13 14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	454.2 476.8	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Importations	17 18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	454.2 476.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	43.5 63.3	1987 1986	- Québec	23 24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	151.5 146.8	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	195.0 210.1	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	246.8 271.8	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	246.8 271.8	1987 1986	Exportations totales	43 44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	12.6 0.2	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-0.2 -5.3	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	454.2 476.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986-1987									
			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	298.5	281.9
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	297.0	326.7	309.4
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	689.8	727.6
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	699.5	686.3	682.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	988.3	1 009.5
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	996.5	1 013.0	991.7
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	2.6
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.0
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.1
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.1
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	47.4
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.4
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	258.4
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	24.4
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	29.1
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	329.4
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	356.4
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.4
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.4
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5	1.0
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	2.0
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	0.5	-3.0
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-25.8	-10.7	-2.0
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.1
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
343.3	297.9	327.3	296.4	317.3	2 019.7 2 131.2	1987 1986	Lourd	1 2
688.2	670.7	705.5	631.8	699.0	4 787.8 4 534.2	1987 1986	Léger et médium	3 4
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Synthétique	5 6
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	6 807.5 6 665.4	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Condensat	11 12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	16.6 18.2	1987 1986	Pentanes plus	13 14
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	6 824.1 6 683.6	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Importations	17 18
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	6 824.1 6 683.6	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	442.4 588.4	1987 1986	- Québec	23 24
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	1 823.0 1 850.3	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	160.0 125.4	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	2 425.4 2 564.1	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	4 623.7 4 190.8	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	4 623.7 4 190.8	1987 1986	Exportations totales	43 44
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	- 110.7 28.0	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	- 114.3 -99.3	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	6 824.1 6 683.6	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	619.0	643.8
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	589.2
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	3 874.2	4 182.3
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2	4 072.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.8
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.6
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.8
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7	6 426.8
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5	6 210.1
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1	9.1
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7	5.1
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9	466.1
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5	460.1
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.1
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.1
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-	43.1
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6	280.1
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.1
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6	1 975.1
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 002.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1	221.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	239.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2	1 521.1
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 541.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2	521.1
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7	4 561.1
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 541.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 154.1	2 586.3	2 582.5	2 511.1
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 111.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7	2 511.1
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 111.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	- 164.3	- 1.1
46		1986	112.7	11.0	106.0	351.7	109.0	176.2	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	-
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 12.6	-
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	- 47.0	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.1
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to July			No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	4 318.4 3 959.0	1987 1986	Lourd	1 2
4 010.4	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	26 184.4 26 985.0	1987 1986	Léger et médium	3 4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	6 690.5 5 906.0	1987 1986	Synthétique	5 6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 704.2 2 872.7	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
6 102.6	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	40 897.5 39 722.7	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
7.4	6.7	8.6	9.1	9.7	69.6 64.7	1987 1986	Condensat	11 12
456.2	434.6	495.3	491.3	528.9	3 441.7 3 281.4	1987 1986	Pentanes plus	13 14
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	44 408.8 43 068.8	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Importations	17 18
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	44 408.8 43 068.8	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
-	14.8	20.6	25.4	18.2	130.8 37.5	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	2 321.3 2 925.3	1987 1986	- Québec	23 24
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	12 708.2 12 355.7	1987 1986	- Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 079.0 1 121.1	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	9 429.0 9 118.6	1987 1986	- Alberta	31 32
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	2 994.9 3 130.5	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
-	-	-	-	-	-	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
4 369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	28 663.2 28 688.7	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	15 846.2 14 803.9	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
-	-	50.4	72.6	25.4	251.9 66.1	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
2 230.3	2 115.9	2 398.8	2 299.6	2 105.1	16 098.1 14 870.0	1987 1986	Exportations totales	43 44
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	- 421.3 - 329.2	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	50.0 31.9	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
7.2	- 137.8	-79.5	-70.9	7.0	18.8 - 192.6	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
6 566.2	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	44 408.8 43 068.8	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	174.4	169.8	176.7
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	174.4	169.8	176.7
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.8	2.2
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	2.6
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	5.5	6.0
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	7.3
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	177.1	184.9
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	177.1	184.9
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6	12.1
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6	187.1
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2	200.1
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	-3.1	-1.1
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	-1.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-0.3	-3.0	-1.1
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	-1.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	182.8	177.1	184.9
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to July			No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
						1986		2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 215.8	1987	Léger et médium	3
					1 163.6	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
						1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 215.8	1987	Total pétrole brut	9
					1 163.6	1986		10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	14.5	1987	Condensat	11
					9.2	1986		12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	93.9	1987	Pentanes plus	13
					74.0	1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 324.2	1987	Total prélèvements nets	15
					1 246.8	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
						1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 324.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					1 246.8	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
						1986		24
-	-	-	-	-	-	1987	- Ontario	25
						1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
						1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
-	-	-	-	-	101.4	1987	- Alberta	31
					-	1986		32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 267.2	1987	- Colombie-Britannique	33
					1 193.3	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 368.6	1987	Total livré aux raffineries	37
					1 193.3	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
						1986		44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-30.5	1987	Variations nettes des stocks	45
					-15.1	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	-13.9	1987	Pertes et rectifications	49
					68.6	1986		50
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 324.2	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					1 246.8	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	114.7
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	114.7
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5	1.9
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	3.6
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0	43.5
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	42.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8	56.1
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	55.1
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2	17.1
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	17.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	11.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	8.6
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6	128.1
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	122.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8	-11.4
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	4.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.	
							Approvisionnement:	
							Production intérieure:	
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
						1986		2
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	828.7	1987	Léger et médium	3
					792.8	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
						1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	828.7	1987	Total pétrole brut	9
					792.8	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
						1986		12
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	17.5	1987	Pentanes plus	13
					32.3	1986		14
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	846.2	1987	Total prélèvements nets	15
					825.1	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
						1986		18
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	846.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					825.1	1986		20
							Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
						1986		22
-	15.6	-	-	-	-	1987	- Québec	23
						1986		24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	289.6	1987	- Ontario	25
					278.1	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
						1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	375.7	1987	- Alberta	31
					360.6	1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	117.4	1987	- Colombie-Britannique	33
					112.6	1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	66.2	1987	- Territoires du N.-O.	35
					68.9	1986		36
131.5	132.9	126.5	123.1	139.5	848.9	1987	Total livré aux raffineries	37
					820.2	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
-	50.4	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
-	50.4	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
						1986		44
-6.6	16.5	2.1	3.1	-5.2	-2.7	1987	Variations nettes des stocks	45
					4.9	1986		46
-	0.8	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
						1986		50
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	846.2	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					825.1	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	2.2
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	-2.2
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	12.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à juil			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
						1986		2
-	-	-	-	-	-	1987	Léger et médium	3
						1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
						1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
						1986		8
-	-	-	-	-	-	1987	Total pétrole brut	9
						1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
						1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
						1986		14
-	-	-	-	-	-	1987	Total prélèvements nets	15
						1986		16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	12 389.3	1987	Importations	17
					11 195.6	1986		18
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	12 389.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					11 195.6	1986		20
Utilisation:								
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	6 381.8	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
					5 849.5	1986		22
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	5 428.3	1987	- Québec	23
					4 595.8	1986		24
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	566.4	1987	- Ontario	25
					737.1	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
						1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
						1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
						1986		32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987	- Colombie-Britannique	33
					13.2	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
						1986		36
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	12 389.3	1987	Total livré aux raffineries	37
					11 195.6	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
						1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
						1986		44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	2.5	1987	Variations nettes des stocks	45
					23.6	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986		48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-2.5	1987	Pertes et rectifications	49
					-23.6	1986		50
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	12 389.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					11 195.6	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 513.3	7 592.6	8 165.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	7 674.8
3	Net new production	1987	10 775.3	9 291.2	10 070.7	8 901.6	8 306.5	7 380.0	7 935.6
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	7 456.9
5	Net withdrawals	1987	9 783.0	8 362.8	9 004.4	7 774.0	7 215.3	6 223.3	6 526.1
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	233.1	196.5	221.4
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.9	1 041.3	973.5	882.3	941.9
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.5	912.0	894.6	959.1
11	- Plant uses	1987	423.5	397.2	450.0	368.0	359.7	365.6	399.1
12		1986	449.0	421.4	427.3	377.8	386.5	332.6	402.0
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	146.7	86.7	-123.9
14		1986	92.4	78.7	32.6	45.0	-21.4	-167.8	-139.1
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 692.2	5 087.6
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	39.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.5
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.1
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-21.1
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 866.1
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 355.5
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.1
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.1
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.1
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.1
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.1
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.1
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.1
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.1
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	253.0	240.1
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	1.1
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	1.1
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 507.6	2 391.1
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 351.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to July Jan. à Juil		No.
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 852.8	64 172.1 62 378.6	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.1	62 660.9 60 857.9	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 559.7	54 888.9 52 922.8	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
267.2	280.5	263.1	282.6	264.0	1 599.4 1 349.9	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 281.2	7 375.0 7 137.3	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
383.0	399.2	415.5	459.7	414.5	2 763.1 2 796.6	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
- 121.7	- 123.4	- 158.7	-96.5	-25.5	130.6 -79.6	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	43 020.8 41 718.6	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5 168.6	1987 Importations 1986	17 18
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	432.4 273.7	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	43 475.7 42 160.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	-1 031.4 137.0	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	478.6 - 140.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	14 808.9 11 748.2	1987 Exportations 1986	27 28
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	1 199.5 433.3	1987 Autres livraisons 1986	29 30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5 0.7	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	3 070.5 3 083.2	1987 - Québec 1986	33 34
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	11 333.4 12 306.1	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	962.3 1 145.7	1987 - Manitoba 1986	37 38
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 400.5 1 491.1	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	8 603.9 9 176.7	1987 - Alberta 1986	41 42
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	2 633.4 2 761.0	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	15.6 17.9	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	28 020.1 29 982.4	1987 Total des ventes 1986	47 48
674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	43 475.7 42 160.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to July		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnements:							
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 Production originale brute	1
						1986	2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 Production originale nette	3
						1986	4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 Prélèvements nets	5
						1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
						1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
						1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
						1986	14
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 Total du gaz marchand	15
						1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
						1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
						1986	20
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
						1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
						1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons	29
						1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5 0.7	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.4 1.4	1987 - Québec	33
						1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
						1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
						1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
						1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 Total des ventes	47
						1986	48
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.9 2.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
						1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9	-0.7
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.2
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6	42.0	30.4	28.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.4
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to July		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnement:							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	290.7	1987 Production originale brute	1
					284.8	1986	2
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	290.7	1987 Production originale nette	3
					284.8	1986	4
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	290.7	1987 Prélèvements nets	5
					284.8	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
						1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
						1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
						1986	14
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	290.7	1987 Total du gaz marchand	15
					284.8	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
						1986	18
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	287.8	1987 Autres arrivages	19
					135.1	1986	20
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	578.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					419.9	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	0.1	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
					3.8	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
						1986	28
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	180.7	1987 Autres livraisons	29
					57.4	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
						1986	34
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	397.7	1987 - Ontario	35
					358.7	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
						1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
						1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	397.7	1987 Total des ventes	47
					358.7	1986	48
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	578.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					419.9	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	173.5	164.0	
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	142.3
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	142.3
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	22.5	20.8	19.3
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	3.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	3.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	16.1
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	-4.2	26.7
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	6.5	12.7
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	-0.3
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								No.
Approvisionnements:								
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 667.3 1 559.6	1987 Production originale brute 1986		1 2
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 447.5 1 352.2	1987 Production originale nette 1986		3 4
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 447.5 1 352.2	1987 Prélèvements nets 1986		5 6
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	161.4 152.5	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986		7 8
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	24.4 24.1	1987 - Pertes en cours de traitement 1986		9 10
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	26.5 26.9	1987 - Utilisation dans les usines 1986		11 12
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	179.4 51.9	1987 - Rectifications 1986		13 14
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 055.8 1 096.8	1987 Total du gaz marchand 1986		15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986		17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986		19 20
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 055.8 1 096.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986		21 22
Utilisation:								
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	-26.0 205.1	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986		23 24
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	127.6 86.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986		25 26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations 1986		27 28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons 1986		29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986		31 32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec 1986		33 34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario 1986		35 36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba 1986		37 38
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	954.2 805.5	1987 - Saskatchewan 1986		39 40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta 1986		41 42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique 1986		43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986		45 46
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	954.2 805.5	1987 Total des ventes 1986		47 48
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 055.8 1 096.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986		49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.9	7 408.0
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 210.8	6 860.3	6 994.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	7 221.7
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 062.2	6 696.3	6 821.5
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 825.4
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	6 001.4	5 516.5	5 518.4
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1	159.9	180.7
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	169.0	187.7	192.1
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	901.8
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	844.0	848.4	907.6
11	- Plant uses	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.1
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	343.4	300.6	368.0
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3	36.1	178.1
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	-8.8	-174.6	138.6
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 551.9
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	658.1
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5	-160.9	-43.1
26		1986	-27.9	27.1	-146.0	-230.5	-67.7	17.3	-30.1
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 494.9	1 750.1
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	129.1
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	256.1
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.1
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	763.1
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	668.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	54.1
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	74.1
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	916.1
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	92.1
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.0	11.1
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	11.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6	2 147.8	2 051.1
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 991.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to July		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnements:							
6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	56 383.9 55 552.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	55 229.8 54 382.0	1987 Production originale nette 1986	3 4
5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	47 554.6 46 531.3	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	1 305.9 1 073.8	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	6 872.5 6 566.2	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	2 494.9 2 476.0	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
- 163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	- 134.6 -50.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	37 015.9 36 466.1	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6 -	1987 Autres arrivages 1986	19 20
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	37 018.5 36 466.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	- 991.3 -68.3	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	-39.3 - 457.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 282.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	13 058.5 10 755.0	1987 Exportations 1986	27 28
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	876.8 237.3	1987 Autres livraisons 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	3 069.1 3 081.8	1987 - Québec 1986	33 34
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	10 914.0 11 780.6	1987 - Ontario 1986	35 36
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	962.3 1 145.7	1987 - Manitoba 1986	37 38
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	446.3 685.6	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	8 603.1 9 174.9	1987 - Alberta 1986	41 42
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	119.0 131.4	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
1 902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	24 113.8 26 000.0	1987 Total des ventes 1986	47 48
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	37 018.5 36 466.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	579.3	483.7	515.6
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.1
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	570.0	472.5	503.6
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.9
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	565.8	468.5	498.4
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	10.5	15.8	21.4
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.6
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	38.2	29.2	35.7
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.4	60.1	38.5	44.4
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.6	24.3	26.2
12		1986	53.4	51.5	44.5	41.0	36.8	26.3	27.9
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	39.4	10.3	38.1
14		1986	2.9	4.3	2.4	-11.8	-29.5	-23.1	-25.9
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.0
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.0
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	42.8
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.8
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.0
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.0
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	211.0
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.0
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	211.0
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to July Jan. à Juil			No.
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements:								
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	5 566.0 4 668.8	1987 Production originale brute 1986		1 2
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	5 497.4 4 599.8	1987 Production originale nette 1986		3 4
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	5 470.6 4 576.4	1987 Prélèvements nets 1986		5 6
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	132.1 123.6	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986		7 8
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	460.5 507.2	1987 - Pertes en cours de traitement 1986		9 10
17.9	35.9	44.1	50.9	43.6	233.9 281.4	1987 - Utilisation dans les usines 1986		11 12
4.0	13.1	10.2	6.9	9.8	85.8 -80.7	1987 - Rectifications 1986		13 14
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 558.3 3 744.9	1987 Total du gaz marchand 1986		15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986		17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986		19 20
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 558.3 3 744.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986		21 22
Utilisation:								
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	-14.1 0.2	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986		23 24
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	390.2 227.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986		25 26
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 750.4 993.2	1987 Exportations 1986		27 28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons 1986		29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986		31 32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec 1986		33 34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario 1986		35 36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba 1986		37 38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan 1986		39 40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta 1986		41 42
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 431.8 2 523.6	1987 - Colombie-Britannique 1986		43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986		45 46
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 431.8 2 523.6	1987 Total des ventes 1986		47 48
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 558.3 3 744.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986		49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	31.9
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4	23.9	22.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.4
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2	14.4	14.4
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.6
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1	2.0	1.4
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.7
11	- Plant uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9	0.7	0.6
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.2
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8	9.9	10.0
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	12.0
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	1.8
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.2
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to July			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								No.
Approvisionnements:								
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	262.3 310.8	1987 Production originale brute 1986		1 2
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	193.6 237.0	1987 Production originale nette 1986		3 4
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	123.6 176.0	1987 Prélèvements nets 1986		5 6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986		7 8
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	17.6 39.8	1987 - Pertes en cours de traitement 1986		9 10
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	7.8 12.3	1987 - Utilisation dans les usines 1986		11 12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications 1986		13 14
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	98.2 123.9	1987 Total du gaz marchand 1986		15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986		17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986		19 20
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	98.2 123.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986		21 22
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986		23 24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986		25 26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations 1986		27 28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons 1986		29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986		31 32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec 1986		33 34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario 1986		35 36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba 1986		37 38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan 1986		39 40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta 1986		41 42
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	82.6 106.0	1987 - Colombie-Britannique 1986		43 44
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	15.6 17.9	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986		45 46
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	98.2 123.9	1987 Total des ventes 1986		47 48
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	98.2 123.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986		49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1987	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	40.9
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	41.2
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	40.9
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	41.2
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to July		No.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Juil		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale brute	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale nette	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Prélèvements nets	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total du gaz marchand	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	168.6	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	142.0	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	138.6	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	164.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
-	-	-	-	-	307.2	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	142.0	1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	138.6	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	166.8	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.8	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	1.8	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
2.9	-	24.6	38.8	25.4	22.5	1987 Total des ventes	47
-	-	-	-	-	168.6	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	164.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
-	-	-	-	-	307.2	1986	50

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1985 - 1987

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month									
			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			Millions of cubic metres - millions de mètres cubes						
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	181.8
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	169.7
3	Flared	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	0.8
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	1.7
5	Plant fuel	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	24.4
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	52.3
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.3
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	364.6
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	365.5
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	15.6	19.3
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	368.6	388.5
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	386.6
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.2
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	234.5
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	218.1
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	9.2	11.8
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.6	7.4
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	225.3	249.6
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.2	229.1
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	3.8
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	443.5
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	399.1
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	447.3
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	403.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	412 11
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	427 44
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	11 433	10 90
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 71
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	386 914	423 01
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	436 15

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to July Jan. à Juil			No.
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Utilisation en recyclage								
171.6	171.9	194.8	192.4	234.6	1 482.5 1 349.2	1987 1986	Pertes	1 2
1.4	1.6	1.8	1.8	1.5	10.0 11.5	1987 1986	Gaz brûlé	3 4
21.6	21.5	25.6	26.0	28.8	179.8 183.4	1987 1986	Consommation	5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	2.0 1.9	1987 1986	Manitoba	7 8
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	28.7 34.0	1987 1986	Saskatchewan	9 10
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	2 786.2 2 712.3	1987 1986	Alberta	11 12
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	136.9 117.8	1987 1986	Colombie-Britannique	13 14
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	2 953.8 2 866.0	1987 1986	Canada	15 16
Butane								
0.1	0.1	-	-	-	0.4 0.9	1987 1986	Manitoba	17 18
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	22.1 25.8	1987 1986	Saskatchewan	19 20
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	1 721.1 1 673.5	1987 1986	Alberta	21 22
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	79.6 60.8	1987 1986	Colombie-Britannique	23 24
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	1 823.2 1 761.0	1987 1986	Canada	25 26
Ethane								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	27 28
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	25.4 27.4	1987 1986	Saskatchewan	29 30
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	3 621.0 2 960.5	1987 1986	Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Colombie-Britannique	33 34
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	3 646.4 2 987.9	1987 1986	Canada	35 36
Sulfur - Soufre								
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	37 38
-	-	-	-	-	-	1987 1986	Saskatchewan	39 40
419 606	419 072	471 867	467 657	520 281	3 080 285 3 030 515	1987 1986	Alberta	41 42
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	146 076 140 873	1987 1986	Colombie-Britannique	43 44
427 065	433 148	497 952	504 195	562 781	3 226 361 3 171 388	1987 1986	Canada	45 46

August 1987

Août 1987

**Crude petroleum
and natural gas
production**

**Production
de pétrole brut
et de gaz naturel**



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
NorthwestTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823)
ou au centre de consultation de Statistique Canada:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
NorthwestTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

August 1987

Crude petroleum and natural gas production

Août 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year

Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 8

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année

Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Païement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 8

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

AUGUST 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during August 1987 amounted to 8 414.0 thousand cubic metres compared to 8 002.6 thousand cubic metres in August 1986, an increase of 5.1%.

The disposition of crude and equivalent for August 1987 is as follows: 7 475.0 thousand cubic metres (70.1%) were sent to Canadian refineries and 3 049.1 thousand cubic metres (28.6%) were exported. The 1.3% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 244.7 thousand cubic metres, an increase of 10.4% over August 1986.

Natural gas net new production increased 16.3% to 8 593.1 million cubic metres from 7 385.1 million cubic metres in August 1986. Marketable production for August 1987 amounted to 5 648.1 million cubic metres, an increase of 21.9%.

The disposition of natural gas for August 1987 is as follows: 2 305.4 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 525.4 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 111.6 million cubic metres were exported; 2 439.7 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 211.0 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

NOTE TO DATA USERS

Table 3 now provides data on natural gas use for reprocessing in terms of shrinkage, gas flared and plant fuel. The user should note that these data are included in Table 2 (Alberta and Canada) lines 9 and 10 for shrinkage while flared and plant fuel data are included in lines 11 and 12 - Other Uses.

POINTS SAILLANTS

AOÛT 1987

En août 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 8 414.0 milliers de mètres cubes comparativement à 8 002.6 milliers de mètres cubes en août 1986, soit une augmentation de 5.1%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois d'août 1987 se répartit de la manière suivante: 7 475.0 milliers de mètres cubes (70.1%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 049.1 milliers de mètres cubes (28.6%) destinés à l'exportation. La différence de 1.3% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 2 244.7 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 10.4%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 16.3% passant à 8 593.1 millions de mètres cubes de 7 385.1 millions de mètres cubes en août 1986. En août 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 5 648.1 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 21.9%.

Au cours du mois d'août 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 2 305.4 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 525.4 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 111.6 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 439.7 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 211.0 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

AVIS AUX UTILISATEURS

Le tableau 3 fournit maintenant une ventilation portant sur les pertes, le gaz brûlé et le gaz consommé dans l'utilisation du gaz naturel pour fins de recyclage. L'utilisateur se doit de noter que ces données sont incluses dans le tableau 2 (Alberta et Canada), lignes 9 et 10 pour les pertes tandis que celles pour le gaz brûlé et consommé sont comprises dans les lignes 11 et 12 - Autres utilisations.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	917.5	925.7
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	840.0	904.3	898.6
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 821.7	4 930.8	5 278.6
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 832.9	4 995.0	5 129.6
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.4
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.8
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.8
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 274.6	7 428.8	7 804.2
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 089.2	7 364.0	7 576.1
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	10.9	11.1
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	8.5	7.1
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	460.0	477.1
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	442.5	473.1
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 782.0	7 899.7	8 293.3
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 573.1	7 815.0	8 057.1
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 463.3
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9	10 076.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	957.6	1 202.1
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 170.8	1 281.1
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 009.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	1 959.9	2 369.1
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 529.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8	246.1
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	264.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6	1 596.1
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 602.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0	726.1
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	691.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	1.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	-
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	6 504.3	7 431.1
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 251.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 859.8	3 340.8	3 274.4	3 251.1
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 824.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6	3 251.1
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 824.1
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	- 35.4	- 166.5	- 172.8	- 181.1
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5	11.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	-
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	- 6.2	- 17.9	- 21.2	- 13.1	- 1.1
50		1986	22.6	- 73.5	26.4	11.2	- 56.6	- 64.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 463.3
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 931.3	9 842.9	10 076.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
949.1					7 287.2	1987	Lourd	1
960.8	887.6	950.0	891.5	935.3	7 051.0	1986		2
5 322.2					38 868.1	1987	Léger et médium	3
5 076.3	5 054.2	5 031.1	4 542.7	4 670.8	39 106.7	1986		4
1 018.9	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	7 709.4	1987	Synthétique	5
952.3					6 858.3	1986		6
612.9	515.1	511.2	474.5	514.1	4 317.1	1987	Pétrole brut bitumineux	7
522.4					3 395.1	1986		8
7 903.1	7 292.1	7 531.6	6 860.3	7 163.3	58 181.8	1987	Total pétrole brut	9
7 511.8					56 411.1	1986		10
14.4	8.9	9.9	10.7	11.9	99.8	1987	Condensat	11
9.1					83.8	1986		12
496.5	447.3	511.0	515.5	550.1	4 072.4	1987	Pentanes plus	13
481.7					3 887.6	1986		14
8 414.0	7 748.3	8 052.5	7 386.5	7 725.3	62 354.0	1987	Total prélèvements nets	15
8 002.6					60 382.5	1986		16
2 244.7	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	14 634.0	1987	Importations	17
2 033.5					13 229.1	1986		18
10 658.7	9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	76 988.0	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
10 036.1					73 611.6	1986		20
Utilisation:								
1 203.4	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	7 716.0	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
906.9					6 793.9	1986		22
1 272.2	1 120.2	1 516.5	1 302.2	959.7	9 507.7	1987	- Québec	23
1 454.7					9 627.5	1986		24
2 348.2	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	17 966.5	1987	- Ontario	25
2 279.9					17 726.7	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-						1986		28
258.2	219.9	59.6	188.8	198.8	1 497.2	1987	- Saskatchewan	29
248.7					1 495.2	1986		30
1 724.6	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	11 630.7	1987	- Alberta	31
1 647.2					11 126.4	1986		32
656.7	632.4	591.4	582.4	627.2	5 049.0	1987	- Colombie-Britannique	33
645.1					5 094.7	1986		34
11.7	14.9	8.5	8.9	9.4	77.9	1987	- Territoires du N.-O.	35
15.1					84.0	1986		36
7 475.0	6 767.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	53 445.0	1987	Total livré aux raffineries	37
7 197.6					51 948.4	1986		38
3 049.1	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	23 765.8	1987	Exportation aux États-Unis	39
2 929.0					22 195.5	1986		40
-	50.4	-	72.6	25.4	251.9	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-					66.1	1986		42
1 049.1	2 834.6	3 026.8	2 997.9	2 836.1	24 017.7	1987	Exportations totales	43
1 929.0					22 261.6	1986		44
138.1	193.2	367.5	- 257.7	224.3	- 412.0	1987	Variations nettes des stocks	45
-87.4					- 375.0	1986		46
14.0	1.2	0.9	0.1	0.1	64.0	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7					36.6	1986		48
-17.5	- 139.9	-33.4	-76.7	14.0	- 126.7	1987	Pertes et rectifications	49
-7.8					- 260.0	1986		50
658.7	9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	76 988.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
036.1					73 611.6	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			No
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
9.8	-	-	-	-	-	1986		2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	90.0	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
9.8	-	-	-	-	-	1986		8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	90.0	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
9.8	-	-	-	-	-	1986		14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	90.0	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
9.8	-	-	-	-	-	1986		18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
-	-	-	-	-	90.0	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
9.8	-	-	-	-	-	1986		24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	90.0	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
9.8	-	-	-	-	-	1986		36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	90.0	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-	-	-	-	-	-	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	-	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
9.8	-	-	-	-	-	1986		50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	89.4	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
-	-	-	-	-	90.0	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5	9.3
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.0
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5	14.1
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0	24.0
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	19.0
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.0
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.0
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.0
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1	-
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-	-
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Aout			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
							Approvisionnement:	
							Production intérieure:	
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
65.6						1986		2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	518.4	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	548.3	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
65.6						1987	Pétrole brut bitumineux	7
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	518.4	1986		8
0.2						1987	Total pétrole brut	9
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	548.3	1986		10
-	-	-	-	-	1.6	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	1.0	1986		12
65.8						1987	Pentanes plus	13
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	520.0	1986		14
-	-	-	-	-	549.3	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-		1986		16
65.8						1987	Importations	17
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	520.0	1986		18
					549.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
							Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
12.2						1986		22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	55.7	1987	- Québec	23
13.3					73.0	1986		24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	164.8	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	159.6	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
25.5						1986		36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	220.5	1987	Total livré aux raffineries	37
40.0					232.6	1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	286.8	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	322.9	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
40.0						1986		42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	286.8	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	322.9	1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	12.6	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	-1.1	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
0.3						1986		48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	0.1	1987	Pertes et rectifications	49
65.8						1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	520.0	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					549.3	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Region									
			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	298.5	281.9
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	297.0	326.7	309.4
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	689.8	727.6
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	699.5	686.3	682.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	988.3	1 009.3
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	996.5	1 013.0	991.7
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	2.1
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.1
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.4
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.4
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	47.1
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.1
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	258.1
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	24.1
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	29.1
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	329.3
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	356.1
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.1
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.1
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.1
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5	1.1
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	2.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	0.5	-3.1
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-25.8	-10.7	-2.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.4
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	999.5	1 016.1	993.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No	
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
284.9					2 304.6	1987	Lourd	1
343.3	297.9	327.3	296.4	317.3	2 474.5	1986		2
714.8					5 502.6	1987	Léger et médium	3
688.2	670.7	705.5	631.8	699.0	5 222.4	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
999.7					-	1986		8
1 031.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	7 807.2	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	7 696.9	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
2.1					-	1986		12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	18.7	1987	Pentanes plus	13
1 001.8					20.0	1986		14
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	7 825.9	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	7 716.9	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
1 001.8					-	1986		18
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	7 825.9	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
-	-	-	-	-	7 716.9	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
68.6					511.0	1987	- Québec	23
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	715.7	1986		24
201.0					2 024.0	1987	- Ontario	25
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	2 160.3	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
17.9					177.9	1987	- Saskatchewan	29
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	157.5	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
287.5					2 712.9	1987	Total livré aux raffineries	37
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	3 033.5	1986		38
761.7					5 385.4	1987	Exportation aux États-Unis	39
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	4 838.4	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
761.7					5 385.4	1987	Exportations totales	43
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	4 838.4	1986		44
-4.5					- 115.2	1987	Variations nettes des stocks	45
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	-28.8	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-42.9					- 157.2	1987	Pertes et rectifications	49
-26.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	- 126.2	1986		50
1 001.8					7 825.9	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
1 033.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	7 716.9	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalents			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	619.0	643.8
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	589.2
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	3 874.2	4 182.3
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2	4 072.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.8
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.6
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7	6 426.5
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5	6 210.4
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1	9.5
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7	5.2
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9	466.6
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5	460.5
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.6
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.6
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-	43.9
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6	280.1
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.8
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6	1 975.3
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 002.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1	221.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	235.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2	1 527.1
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 547.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2	521.1
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7	4 569.1
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 540.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 154.1	2 586.3	2 582.5	2 511.1
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7	2 511.1
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	-1.1	- 175.7	- 164.3	- 184.4
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	- 78.4
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	12.4
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	4.4
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	-9.9	16.2	-12.6	-6.4
50		1986	-20.4	-53.2	18.8	16.8	-30.8	-47.0	-76.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.6
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
664.2					4 982.6	1987	Lourd	1
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	4 576.5	1986		2
4 229.8					30 414.2	1987	Léger et médium	3
4 013.1	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	30 998.1	1986		4
1 018.9					7 709.4	1987	Synthétique	5
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	6 858.3	1986		6
612.9					4 317.1	1987	Pétrole brut bitumineux	7
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 395.1	1986		8
6 525.8					47 423.3	1987	Total pétrole brut	9
6 105.3	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	45 828.0	1986		10
11.8					81.4	1987	Condensat	11
6.8	6.7	8.6	9.1	9.7	71.5	1986		12
482.3					3 924.0	1987	Pentanes plus	13
461.4	434.6	495.3	491.3	528.9	3 742.8	1986		14
7 019.9					51 428.7	1987	Total prélèvements nets	15
6 573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	49 642.3	1986		16
-						1987	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986		18
7 019.9					51 428.7	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
6 573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	49 642.3	1986		20
Utilisation:								
-					130.8	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	14.8	20.6	25.4	18.2	37.5	1986		22
233.8					2 555.1	1987	- Québec	23
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	3 234.7	1986		24
1 998.2					14 706.4	1987	- Ontario	25
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	14 144.9	1986		26
-						1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
240.3					1 319.3	1987	- Saskatchewan	29
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 337.7	1986		30
1 661.5					11 090.5	1987	- Alberta	31
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	10 709.9	1986		32
475.9					3 470.8	1987	- Colombie-Britannique	33
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	3 593.6	1986		34
-						1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
4 609.7					33 272.9	1987	Total livré aux raffineries	37
4 369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	33 058.3	1986		38
2 247.4					18 093.6	1987	Exportation aux États-Unis	39
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	17 034.2	1986		40
-					251.9	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	72.6	25.4	66.1	1986		42
2 247.4					18 345.5	1987	Exportations totales	43
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 299.6	2 105.1	17 100.3	1986		44
134.8					- 286.5	1987	Variations nettes des stocks	45
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	- 374.8	1986		46
14.0					64.0	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	36.6	1986		48
14.0					32.8	1987	Pertes et rectifications	49
14.5	- 137.8	-29.1	-70.9	7.0	- 178.1	1986		50
019.9					51 428.7	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	49 642.3	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9	176.7
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9	176.7
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.2
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.7	2.3
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	2.0
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	11.7	6.1
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	7.1
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	184.1
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	184.1
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6	12.1
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6	187.1
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2	200.1
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	183.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	-1.1	-
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-3.6	1.2	-
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	184.1
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout			No
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
178.4						1986		2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 391.0	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	1 333.4	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
178.4						1987	Pétrole brut bitumineux	7
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 391.0	1986		8
2.4						1987	Total pétrole brut	9
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	1 333.4	1986		10
10.3					16.8	1987	Condensat	11
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	11.3	1986		12
191.1						1987	Pentanes plus	13
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	110.4	1986		14
-	-	-	-	-	89.3	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	1 518.2	1986		16
191.1						1987	Importations	17
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 434.0	1986		18
						1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
-	-	-	-	-	-	1986		24
-	-	-	-	-	-	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
8.4						1986		30
163.7					109.8	1987	- Alberta	31
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5		1986		32
-					1 430.9	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	1 353.2	1986		34
172.1						1987	- Territoires du N.-O.	35
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5		1986		36
-					1 540.7	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	1 353.2	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
7.9						1986		44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-22.6	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	6.0	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
11.1						1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	0.1	1987	Pertes et rectifications	49
191.1					74.8	1986		50
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 518.2	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					1 434.0	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986-1987								
		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
123.8						1986		2
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	952.5	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	914.5	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
123.8						1987	Pétrole brut bitumineux	7
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	952.5	1986		8
-	-	-	-	-	914.5	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986		10
1.8						1987	Condensat	11
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	19.3	1986		12
					35.5	1987	Pentanes plus	13
125.6						1986		14
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	971.8	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	950.0	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
125.6						1986		18
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	971.8	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					950.0	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-						1986		22
-	15.6	-	-	-	-	1987	- Québec	23
42.2						1986		24
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	331.8	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	321.2	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
54.7						1986		30
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	430.4	1987	- Alberta	31
17.1					416.5	1986		32
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	134.5	1987	- Colombie-Britannique	33
11.7					130.0	1986		34
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	77.9	1987	- Territoires du N.-O.	35
125.7					84.0	1986		36
131.5	132.9	126.5	123.1	139.5	974.6	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	951.7	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-						1986		40
-	50.4	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-						1986		42
-	50.4	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-						1986		44
-0.1						1987	Variations nettes des stocks	45
-6.6	16.5	2.1	3.1	-5.2	-2.8	1986		46
-					-1.7	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	0.8	-	-	-	-	1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
-						1986		50
125.6						1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	971.8	1986		52
					950.0			

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	-	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-	-
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.3
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.3
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6	1 158.3
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	1 146.2
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7	944.2
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	731.2
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2	66.9
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	141.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0	-
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.3
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	2.2	1.0
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	-2.4	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	-2.2	-1.0
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.3
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986		2
-	-	-	-	-	-	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986		8
-	-	-	-	-	-	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986		14
-	-	-	-	-	-	1987	Total prélèvements nets	15
2 244.7						1986		16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	14 634.0	1987	Importations	17
					13 229.1	1986		18
2 244.7								
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	14 634.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					13 229.1	1986		20
						Utilisation:		
1 203.4						1987	Aux raffineries - Atlantique	21
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	7 585.2	1986		22
					6 756.4			
957.6						1987	- Québec	23
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	6 385.9	1986		24
					5 604.1			
83.7						1987	- Ontario	25
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	650.1	1986		26
					850.7			
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	17.9	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
2 244.7						1987	Total livré aux raffineries	37
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	14 634.0	1986		38
					13 229.1			
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	2.5	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	25.4	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-2.5	1987	Pertes et rectifications	49
					-25.4	1986		50
2 244.7								
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	14 634.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					13 229.1	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada									
No.			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius									
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 496.4	7 592.6	8 165.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	7 674.8
3	Net new production	1987	10 775.3	9 291.2	10 070.7	8 901.6	8 290.7	7 383.4	7 935.6
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	7 456.9
5	Net withdrawals	1987	9 783.0	8 362.8	9 004.4	7 774.0	7 198.3	6 226.0	6 526.1
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	258.2	188.5	221.4
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.9	1 041.3	995.7	898.7	941.9
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.4	912.0	894.6	959.1
11	- Plant uses	1987	423.5	397.2	450.0	368.0	359.4	366.9	399.1
12		1986	447.9	421.1	425.6	378.0	386.5	332.1	402.3
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	82.7	79.7	- 123.9
14		1986	93.5	79.0	34.3	44.9	-21.4	- 167.3	- 139.4
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 692.2	5 087.6
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	39.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.9
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.5
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-21.8
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 866.2
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 355.7
29	Other deliveries	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.6
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.3
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.1
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.3
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.5
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.5
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.5
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.1
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.5
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	253.0	240.0
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.2
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.2
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 507.6	2 392.2
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 351.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aug.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
8 813.8						Approvisionnements:	
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 852.8	72 969.0	1987 Production originale brute	1
					69 965.8	1986	2
8 593.1					71 241.6	1987 Production originale nette	3
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.1	68 243.0	1986	4
7 173.5					62 048.1	1987 Prélèvements nets	5
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 559.7	59 007.9	1986	6
218.6					1 835.1	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
267.2	280.5	263.1	282.6	264.0	1 617.1	1986	8
1 021.4					8 435.0	1987 - Pertes en cours de traitement	9
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 281.2	8 061.7	1986	10
406.8					3 170.9	1987 - Utilisation dans les usines	11
386.9	399.2	415.5	459.7	414.5	3 180.4	1986	12
- 121.4					-61.8	1987 - Rectifications	13
- 125.6	- 123.4	- 158.7	-96.5	-25.5	- 202.0	1986	14
5 648.1					48 668.9	1987 Total du gaz marchand	15
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	46 350.7	1986	16
-					22.5	1987 Importations	17
2.9	-	24.5	38.8	25.4	171.5	1986	18
40.5					472.9	1987 Autres arrivages	19
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	312.9	1986	20
5 688.6					49 164.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	46 835.1	1986	22
885.8						Utilisation:	
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	- 145.6	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
					968.3	1986	24
79.3					557.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	-16.7	1986	26
2 111.6					16 920.5	1987 Exportations	27
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	13 168.6	1986	28
172.2					1 371.7	1987 Autres livraisons	29
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	516.6	1986	30
-					0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	1986	32
267.0					3 337.5	1987 - Québec	33
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	3 330.1	1986	34
818.8					12 152.2	1987 - Ontario	35
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	13 069.2	1986	36
60.7					1 023.0	1987 - Manitoba	37
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 206.6	1986	38
116.2					1 516.7	1987 - Saskatchewan	39
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 595.1	1986	40
939.7					9 543.6	1987 - Alberta	41
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	10 009.7	1986	42
235.2					2 868.6	1987 - Colombie-Britannique	43
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	2 966.8	1986	44
2.1					17.7	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	20.0	1986	46
2 439.7					30 459.8	1987 Total des ventes	47
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	32 198.3	1986	48
5 688.6					49 164.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	46 835.1	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
0.2					2.1	1987 Production originale brute	1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	2
0.2					2.1	1987 Production originale nette	3
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	4
0.2					2.1	1987 Prélèvements nets	5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
0.2					2.1	1987 Total du gaz marchand	15
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
0.2					2.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.2					0.8	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	1.6	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
0.2					2.1	1987 Total des ventes	47
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	48
0.2					2.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.4	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, continued									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9	-0.7
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.2
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	21.7	26.6	42.0	30.4	28.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.4
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
45.2							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	335.9	1987 Production originale brute	1
					330.4	1986	2
45.2							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	335.9	1987 Production originale nette	3
					330.4	1986	4
45.2							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	335.9	1987 Prélèvements nets	5
					330.4	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
						1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
						1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
						1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
						1986	14
45.2							
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	335.9	1987 Total du gaz marchand	15
					330.4	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
						1986	18
24.9							
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	312.7	1987 Autres arrivages	19
					160.5	1986	20
70.1							
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	648.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					490.9	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
						1986	24
0.7							
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	0.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
					5.0	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
						1986	28
30.2							
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	210.9	1987 Autres livraisons	29
					61.3	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
						1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
						1986	34
39.2							
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	435.9	1987 - Ontario	35
					424.6	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
						1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
						1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
						1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
						1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1986	46
39.2							
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	436.9	1987 Total des ventes	47
					424.6	1986	48
70.1							
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	648.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					490.9	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986-1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	201.3	173.5	164.0
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	142.3
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	142.3
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	22.5	20.8	19.3
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	3.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	3.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	16.1
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	-4.2	26.7
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	6.5	12.7
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	-0.3
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
204.3					1 871.6	1987 Production originale brute	1
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 697.1	1986	2
175.6					1 623.1	1987 Production originale nette	3
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 471.0	1986	4
175.6					1 623.1	1987 Prélèvements nets	5
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 471.0	1986	6
22.7					184.1	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	165.7	1986	8
3.5					27.9	1987 - Pertes en cours de traitement	9
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	27.1	1986	10
3.8					30.3	1987 - Utilisation dans les usines	11
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	30.4	1986	12
50.3					229.7	1987 - Rectifications	13
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	89.2	1986	14
95.3					1 151.1	1987 Total du gaz marchand	15
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 158.6	1986	16
-					-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-					-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
95.3					1 151.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 158.6	1986	22
Utilisation:							
18.3					-7.7	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	214.2	1986	24
23.8					151.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	92.2	1986	26
-					-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-					-	1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-					-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-					-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-					-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-					-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
53.2					1 007.4	1987 - Saskatchewan	39
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	852.2	1986	40
-					-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-					-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-					-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
53.2					1 007.4	1987 Total des ventes	47
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	852.2	1986	48
95.3					1 151.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 158.6	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.9	7 408.0
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 210.8	6 860.3	6 994.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	7 221.7
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 062.2	6 696.3	6 821.5
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 825.4
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	6 001.4	5 516.5	5 518.4
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1	159.9	180.7
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	169.0	187.7	192.1
9	- Shrinkage	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	901.8
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	844.0	848.4	907.6
11	- Plant uses	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.1
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	343.4	300.6	368.0
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3	36.1	-178.1
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	-8.8	-174.6	-138.6
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 551.9
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	658.5
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5	-160.9	-43.5
26		1986	-27.9	27.1	-146.0	-230.5	-67.7	17.3	-30.2
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 494.9	1 750.0
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	129.5
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	256.1
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.1
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	763.1
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	668.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	54.1
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	74.1
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	916.1
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.0	10.1
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	10.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6	2 147.8	2 051.1
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 990.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Aout		No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
7 979.8 6 944.0	7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	64 363.7 62 496.5	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 802.2 6 777.7	6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	63 032.0 61 159.7	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 395.1 5 493.4	5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	53 949.7 52 024.7	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
163.4 242.9	252.8	230.3	247.0	214.4	1 469.3 1 316.7	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
972.7 897.0	894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	7 845.2 7 463.2	1987 - Pertes en cours de traitement 1986	9 10
371.1 359.7	357.6	365.0	402.7	365.6	2 866.0 2 835.7	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
- 159.4 - 163.0	- 157.0	- 205.4	-83.6	-31.1	- 294.0 - 213.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
5 047.3 4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	42 063.2 40 622.9	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6 -	1987 Autres arrivages 1986	19 20
5 047.3 4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	42 065.8 40 622.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
856.2 803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	- 135.1 735.6	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
-1.8 101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	-41.1 - 356.7	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 946.2 1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	15 004.7 12 038.5	1987 Exportations 1986	27 28
126.4 65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	1 003.2 302.9	1987 Autres livraisons 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
266.8 246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	3 335.9 3 328.5	1987 - Québec 1986	33 34
779.6 694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	11 693.6 12 474.9	1987 - Ontario 1986	35 36
60.7 60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 023.0 1 206.6	1987 - Manitoba 1986	37 38
63.0 57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	509.3 742.9	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
939.7 833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	9 542.8 10 007.9	1987 - Alberta 1986	41 42
10.5 10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	129.5 141.8	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 120.3 1 902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	26 234.1 27 902.6	1987 Total des ventes 1986	47 48
5 047.3 4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	42 065.8 40 622.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Disposition									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	562.4	483.7	515.6
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.1
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	554.2	475.9	503.6
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.9
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	548.8	471.2	498.4
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	35.6	7.8	21.4
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.6
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	60.4	45.6	35.7
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.3	60.1	38.5	44.4
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.3	25.6	26.2
12		1986	52.3	51.2	42.8	41.2	36.8	25.8	28.2
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	-24.6	3.3	38.1
14		1986	4.0	4.6	4.1	-11.9	-29.5	-22.6	-26.2
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	42.0
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.9
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.2
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.6
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.0
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.0
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.0
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
548.9					8 098.0	1987 Production originale brute	1
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	5 096.1	1986	2
541.7					6 026.7	1987 Production originale nette	3
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	5 020.3	1986	4
536.7					5 993.0	1987 Prélèvements nets	5
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	4 992.3	1986	6
32.5					181.7	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	134.7	1986	8
41.5					540.6	1987 - Pertes en cours de traitement	9
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	529.4	1986	10
30.1					265.0	1987 - Utilisation dans les usines	11
21.8	35.9	44.1	50.9	43.6	300.1	1986	12
-12.3					2.5	1987 - Rectifications	13
0.1	13.1	10.2	6.9	9.8	-77.4	1986	14
444.9					5 003.2	1987 Total du gaz marchand	15
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 105.5	1986	16
-						1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-						1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
444.9					5 003.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 105.5	1986	22
Utilisation:							
11.3					-2.8	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	18.5	1986	24
56.6					446.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	242.8	1986	26
165.4					1 915.8	1987 Exportations	27
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 130.1	1986	28
-						1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-						1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-						1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-						1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-						1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-						1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-						1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
211.6					2 643.4	1987 - Colombie-Britannique	43
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 714.1	1986	44
-						1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
211.6					2 643.4	1987 Total des ventes	47
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 714.1	1986	48
444.9					5 003.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 105.5	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	31.9
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4	23.9	22.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.4
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2	14.4	14.4
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.6
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1	2.0	1.4
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.7
11	- Plant uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9	0.7	0.6
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.2
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8	9.9	10.0
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	11.9
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	1.8
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.2
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	11.7
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	11.7
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.0

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
35.4						Approvisionnements:	
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	297.7	1987 Production originale brute	1
					343.3	1986	2
28.2					221.8	1987 Production originale nette	3
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	259.2	1986	4
20.7					144.3	1987 Prélèvements nets	5
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	187.1	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
3.7					21.3	1987 - Pertes en cours de traitement	9
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	42.0	1986	10
1.8					9.6	1987 - Utilisation dans les usines	11
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	14.2	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
15.2					113.4	1987 Total du gaz marchand	15
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	130.9	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
15.2					113.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	130.9	1986	22
-						Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
13.1					95.7	1987 - Colombie-Britannique	43
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	110.9	1986	44
2.1					17.7	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	20.0	1986	46
15.2					113.4	1987 Total des ventes	47
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	130.9	1986	48
15.2					113.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	130.9	1986	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1987	-	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	-	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9	15.6
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	13.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9	15.6
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	45.0
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9	15.6
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	13.8
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9	31.2
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9	15.6
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	45.0

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Aout		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
-	-	-	-	-	-	Approvisionnements:	
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale brute	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale nette	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Prélèvements nets	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes en cours de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total du gaz marchand	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Importations	17
15.6	-	-	-	-	171.5	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	157.6	1987 Autres arrivages	19
15.6	-	-	-	-	152.4	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	180.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
-	-	-	-	-	323.9	1986	22
-	-	-	-	-	-	Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
15.6	-	-	-	-	-	1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	157.6	1987 Autres livraisons	29
-	-	-	-	-	152.4	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	169.7	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.8	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	1.8	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Total des ventes	47
15.6	-	-	-	-	171.5	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	180.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
-	-	-	-	-	323.9	1986	50

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plants									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	
No.		Millions of cubic metres - millions de mètres cubes							
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	181.8
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	169.7
3	Flared	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	0.8
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	1.7
5	Plant fuel	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	24.4
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	52.3
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.3
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	364.6
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	365.5
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	15.6	19.3
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	368.6	388.5
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	386.6
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.2
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	234.5
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	218.1
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	9.2	11.8
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.7	7.4
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	225.3	249.6
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.3	229.1
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	3.8
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	443.5
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	399.1
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	447.1
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	403.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	412 1
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	427 4
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	11 433	10 9
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 7
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	386 914	423 0
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	436 1

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août			No
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Utilisation en recyclage								
206.9					1 689.4	1987	Pertes	1
173.2	171.9	194.8	192.4	234.6	1 522.4	1986		2
1.8					11.8	1987	Gaz brûlé	3
1.5	1.6	1.8	1.8	1.5	13.0	1986		4
25.5					205.3	1987	Consommation	5
21.5	21.5	25.6	26.0	28.8	204.9	1986		6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3					2.3	1987	Manitoba	7
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	2.2	1986		8
4.0					32.7	1987	Saskatchewan	9
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	38.9	1986		10
391.7					3 177.9	1987	Alberta	11
377.5	338.4	422.7	430.3	428.0	3 089.8	1986		12
23.1					160.0	1987	Colombie-Britannique	13
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	140.4	1986		14
419.1					3 372.9	1987	Canada	15
405.3	353.7	442.1	460.5	449.3	3 271.3	1986		16
Butane								
0.2					0.6	1987	Manitoba	17
0.1	0.1	-	-	-	1.0	1986		18
3.0					25.1	1987	Saskatchewan	19
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	29.1	1986		20
249.3					1 970.4	1987	Alberta	21
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	1 909.9	1986		22
13.1					92.7	1987	Colombie-Britannique	23
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	72.3	1986		24
265.6					2 088.8	1987	Canada	25
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	2 012.3	1986		26
Ethane								
-					-	1987	Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
3.7					29.1	1987	Saskatchewan	29
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	31.1	1986		30
512.8					4 133.8	1987	Alberta	31
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	3 385.5	1986		32
-					-	1987	Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
516.5					4 162.9	1987	Canada	35
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	3 416.6	1986		36
Sulfur - Soufre								
-					-	1987	Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986		38
-					-	1987	Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
438 860					3 519 145	1987	Alberta	41
418 949	419 072	471 867	467 657	520 281	3 449 464	1986		42
8 907					154 983	1987	Colombie-Britannique	43
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	148 332	1986		44
447 767					3 674 128	1987	Canada	45
426 408	433 148	497 952	504 195	562 781	3 597 796	1986		46

September 1987

Crude petroleum and natural gas production

Septembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

September 1987

Crude petroleum and natural gas production

Septembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1988

Price Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 9

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1988

Prix Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 9

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

SEPTEMBER 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during September 1987 amounted to 7 800.8 thousand cubic metres compared to 7 748.3 thousand cubic metres in September 1986 an increase of 0.7%.

The disposition of crude and equivalent for September 1987 is as follows: 6 895.1 thousand cubic metres (69.7%) were sent to Canadian refineries and 2 942.1 thousand cubic metres (29.7%) were exported. The 0.6% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 095.6 thousand cubic metres, an increase of 9.8% over September 1986.

Natural gas net new production increased 10.6% to 8 537.4 million cubic metres from 7 716.6 million cubic metres in September 1986. Marketable production for September 1987 amounted to 5 637.2 million cubic metres, an increase of 16.2%.

The disposition of natural gas for September 1987 is as follows: 2 079.5 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 558.4 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 059.7 million cubic metres were exported; 2 596.0 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 243.8 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

FAITS SAILLANTS

SEPTEMBRE 1987

En septembre 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffré à 7 800.8 milliers de mètres cubes comparative-ment à 7 748.3 milliers de mètres cubes en septembre 1986, soit une augmentation de 0.7%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de septembre 1987 se répartit de la manière suivante: 6 895.1 milliers de mètres cubes (69.7%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 942.1 milliers de mètres cubes (29.7%) destinés à l'exportation. La différence de 0.6% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 2 095.6 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 9.8%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 10.6% passant à 8 537.4 millions de mètres cubes de 7 716.6 millions de mètres cubes en septembre 1986. En septembre 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 5 637.2 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 16.2%.

Au cours du mois de septembre 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 2 079.5 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 558.4 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 059.7 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 596.0 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 243.8 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source and Destination									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	917.5	954.7
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	850.6	908.5	904.5
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 821.7	4 930.8	5 254.6
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 825.8	5 000.0	5 134.6
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.6
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.6
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.7
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 274.6	7 428.8	7 809.7
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 092.7	7 373.2	7 587.7
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	10.9	11.4
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	8.5	7.7
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	460.0	483.1
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	442.5	473.1
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 782.0	7 899.7	8 305.5
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 576.6	7 824.2	8 068.8
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 474.1
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	9 852.1	10 087.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	957.6	1 202.1
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 170.8	1 281.1
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 009.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	1 959.9	2 369.1
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 525.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8	241.1
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	263.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6	1 590.1
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 604.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0	721.1
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	691.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	11.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	11.1
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	6 504.3	7 451.1
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 251.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 859.8	3 340.8	3 274.4	3 211.1
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 811.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6	3 222.1
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 822.1
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	- 35.4	- 166.5	- 172.8	- 11.1
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5	11.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	-
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	- 6.2	- 17.9	- 21.2	- 13.1	-
50		1986	22.6	- 73.5	26.4	11.2	- 53.1	- 54.9	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 474.1
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	9 852.1	10 087.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Sept Jan. à Sept			No
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
989.7 962.1	906.3 887.6	950.0	891.5	935.3	8 263.1 7 960.6	1987 1986	Lourd	1 2
5 304.0 5 081.0	5 247.9 5 054.2	5 031.1	4 542.7	4 670.8	44 073.6 44 168.5	1987 1986	Léger et médium	3 4
1 018.9 952.3	590.7 835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	8 300.1 7 693.5	1987 1986	Synthétique	5 6
612.9 522.4	551.2 515.1	511.2	474.5	514.1	4 868.3 3 910.2	1987 1986	Pétrole brut bitumineux	7 8
7 925.5 7 517.8	7 296.1 7 292.1	7 531.6	6 860.3	7 163.3	65 505.1 63 732.8	1987 1986	Total pétrole brut	9 10
14.4 9.1	13.8 8.9	9.9	10.7	11.9	113.5 92.7	1987 1986	Condensat	11 12
496.5 481.7	490.9 447.3	511.0	515.5	550.1	4 569.8 4 334.9	1987 1986	Pentanes plus	13 14
8 436.4 8 008.6	7 800.8 7 748.3	8 052.5	7 386.5	7 725.3	70 188.4 68 160.4	1987 1986	Total prélèvements nets	15 16
2 244.7 2 033.5	2 095.6 1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	16 729.6 15 137.3	1987 1986	Importations	17 18
10 681.1 10 042.1	9 896.4 9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	86 918.0 83 297.7	1987 1986	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19 20
Utilisation:								
1 203.4 906.9	1 121.3 1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	8 837.3 7 965.0	1987 1986	Aux raffineries - Atlantique	21 22
1 272.2 1 454.7	1 270.0 1 120.2	1 516.5	1 302.2	959.7	10 777.7 10 747.7	1987 1986	- Québec	23 24
2 348.2 2 279.9	2 269.9 2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	20 236.4 20 003.6	1987 1986	- Ontario	25 26
- -	- -	-	-	-	-	1987 1986	- Manitoba	27 28
258.2 248.7	245.8 219.9	59.6	188.8	198.8	1 743.0 1 715.1	1987 1986	- Saskatchewan	29 30
1 724.6 1 647.2	1 305.5 1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	12 936.2 12 458.4	1987 1986	- Alberta	31 32
656.7 645.1	677.6 632.4	591.4	582.4	627.2	5 726.6 5 727.1	1987 1986	- Colombie-Britannique	33 34
11.7 15.1	5.0 14.9	8.5	8.9	9.4	82.9 98.9	1987 1986	- Territoires du N.-O.	35 36
7 475.0 7 197.6	6 895.1 6 767.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	60 340.1 58 715.8	1987 1986	Total livré aux raffineries	37 38
3 049.1 2 929.0	2 942.1 2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	26 707.9 24 979.7	1987 1986	Exportation aux États-Unis	39 40
- -	50.4 -	-	72.6	25.4	251.9 116.5	1987 1986	Exportation dans d'autres pays	41 42
3 049.1 2 929.0	2 942.1 2 834.6	3 026.8	2 997.9	2 836.1	26 959.8 25 096.2	1987 1986	Exportations totales	43 44
136.5 -87.4	123.8 193.2	367.5	- 257.7	224.3	- 286.1 - 181.8	1987 1986	Variations nettes des stocks	45 46
14.0 4.7	16.7 1.2	0.9	0.1	0.1	80.7 37.8	1987 1986	Livraisons à d'autres acheteurs	47 48
6.5 -1.8	-81.3 - 139.9	-33.4	-76.7	14.0	- 176.5 - 370.3	1987 1986	Pertes et rectifications	49 50
0 681.1 0 042.1	9 896.4 9 656.5	10 129.5	8 652.1	9 822.7	86 918.0 83 297.7	1987 1986	TOTAL DE L'UTILISATION	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2	11.4
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7	12.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
9.8	10.5					1986		2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	101.9	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
9.8	10.5					1986		8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	101.9	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
9.8	10.5					1986		14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	101.9	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
9.8	10.5					1986		18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					101.9	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
9.8	10.5					1986		24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	101.9	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
9.8	10.5					1986		36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	101.9	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-	-	-	-	-	-	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	-	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
9.8	10.5					1986		50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	99.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					101.9	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5	9.1
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.1
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5	14.1
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0	24.1
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	19.1
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.1
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	50.1
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.1
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	50.1
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1	-
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-	-
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
65.6	64.4					1986		2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	582.8	1987	Léger et médium	3
-	-				618.4	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
65.6	64.4					1986		8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	582.8	1987	Total pétrole brut	9
0.2	0.1				618.4	1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	1.3	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
65.8	64.5					1986		14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	584.5	1987	Total prélèvements nets	15
-	-				619.7	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
65.8	64.5					1986		18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	584.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					619.7	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
12.2	14.4					1987	- Québec	23
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	70.1	1986		24
13.3	11.6				81.4	1987	- Ontario	25
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	176.4	1986		26
-	-	-	-	-	172.4	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
25.5	26.0					1986		36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	246.5	1987	Total livré aux raffineries	37
40.0	37.3				253.8	1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	324.1	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-				371.0	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
40.0	37.3					1986		42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	324.1	1987	Exportations totales	43
0.1	1.0				371.0	1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	13.7	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	1.8	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
0.2	0.2					1986		48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	0.2	1987	Pertes et rectifications	49
65.8	64.5				-6.9	1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	584.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					619.7	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Province									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	298.5	310.5
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	307.6	330.9	315.5
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	689.8	702.5
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	692.4	691.3	687.5
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	988.3	1 013.5
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	1 000.0	1 022.2	1 002.5
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	2.5
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.5
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.5
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.5
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.5
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.5
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	41.5
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	41.5
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	251.5
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	311.5
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	21.5
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	21.5
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	311.5
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	311.5
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	654.1
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	564.9
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	654.1
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	564.9
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5	-10.5
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	100.6
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	0.5	0.5
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-22.3	-1.5	-1.5
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.5
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.5

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
325.5	272.1					1987	Lourd	1
344.6	297.9	327.3	296.4	317.3	2 646.3	1986		2
696.6	699.8				2 794.4			
692.9	670.7	705.5	631.8	699.0	6 159.0	1987	Léger et médium	3
-	-				5 900.7	1986		4
-	-	-	-	-		1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-		1986		6
-	-	-	-	-		1987	Pétrole brut bitumineux	7
1 022.1	971.9					1986		8
1 037.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	8 805.3	1987	Total pétrole brut	9
-	-				8 695.1	1986		10
-	-	-	-	-		1987	Condensat	11
2.1	2.2					1986		12
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	20.9	1987	Pentanes plus	13
1 024.2	974.1				21.9	1986		14
1 039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	8 826.2	1987	Total prélèvements nets	15
-	-				8 717.0	1986		16
-	-	-	-	-		1987	Importations	17
1 024.2	974.1					1986		18
1 039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	8 826.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					8 717.0	1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-		1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-					1986		22
68.6	57.4				568.4	1987	- Québec	23
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	793.6	1986		24
201.0	187.2					1987	- Ontario	25
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	2 211.2	1986		26
-	-				2 433.8			
-	-	-	-	-		1987	- Manitoba	27
17.9	6.1					1986		28
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	184.0	1987	- Saskatchewan	29
-	-				179.0	1986		30
-	-	-	-	-		1987	- Alberta	31
-	-					1986		32
-	-	-	-	-		1987	- Colombie-Britannique	33
-	-					1986		34
-	-	-	-	-		1987	- Territoires du N.-O.	35
287.5	250.7					1986		36
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	2 963.6	1987	Total livré aux raffineries	37
					3 406.4	1986		38
761.7	728.7					1987	Exportation aux États-Unis	39
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	6 114.1	1986		40
-	-				5 458.6			
-	-	-	-	-		1987	Exportation dans d'autres pays	41
						1986		42
761.7	728.7					1987	Exportations totales	43
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	6 114.1	1986		44
-4.5	39.7					1987	Variations nettes des stocks	45
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	-75.5	1986		46
-	-				-44.8			
-	-	-	-	-		1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-20.5	-45.0					1986		48
-20.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	- 176.0	1987	Pertes et rectifications	49
					- 103.2	1986		50
1 024.2	974.1					1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
1 039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	8 826.2	1986		52
					8 717.0			

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	619.0	643.8
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	589.2
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	3 874.2	4 182.3
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2	4 072.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.8
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.6
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7	6 426.5
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5	6 210.4
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1	9.5
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7	5.2
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9	466.6
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5	460.3
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.6
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY		1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.6
20			1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-	43.1
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6	280.1
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.1
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6	1 975.1
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 002.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1	221.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	235.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2	1 527.1
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 547.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2	521.1
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7	4 569.1
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 540.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 154.1	2 586.3	2 582.5	2 511.1
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7	2 511.1
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	- 164.3	- 18.7
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	7.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	1.1
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 12.6	-
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	- 47.0	-
51	TOTAL DISPOSITION		1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.6
52			1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
664.2	634.2				5 616.8	1987		1
617.5	589.7				5 166.2	1986	Lourd	2
4 229.8	4 124.0				34 538.2	1987		3
4 013.1	3 935.7	3 946.6	3 542.4	3 585.1	34 933.8	1986	Léger et médium	4
1 018.9	590.7				8 300.1	1987	Synthétique	5
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	7 693.5	1986		6
612.9	551.2				4 868.3	1987	Pétrole brut bitumineux	7
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	3 910.2	1986		8
6 525.8	5 900.1				53 323.4	1987	Total pétrole brut	9
6 105.3	5 875.7	6 119.8	5 563.6	5 760.3	51 703.7	1986		10
11.8	11.5				92.9	1987	Condensat	11
6.8	6.7	8.6	9.1	9.7	78.2	1986		12
482.3	478.0				4 402.0	1987	Pentanes plus	13
461.4	434.6	495.3	491.3	528.9	4 177.4	1986		14
7 019.9	6 389.6				57 818.3	1987	Total prélèvements nets	15
6 573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	55 959.3	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986		18
7 019.9	6 389.6				57 818.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
6 573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	55 959.3	1986		20
Utilisation:								
-	-				130.8	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	14.8	20.6	25.4	18.2	52.3	1986		22
233.8	291.2				2 846.3	1987		23
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	3 612.8	1986	- Québec	24
1 998.2	1 922.3				16 628.7	1987	- Ontario	25
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	15 974.0	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
240.3	239.7				1 559.0	1987		29
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 536.1	1986	- Saskatchewan	30
1 661.5	1 227.5				12 318.0	1987		31
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	11 992.8	1986	- Alberta	32
475.9	491.1				3 961.9	1987		33
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	4 015.8	1986	- Colombie-Britannique	34
-	-	-	-	-	-	1987		35
-	-	-	-	-	-	1986	- Territoires du N.-O.	36
4 609.7	4 171.8				37 444.7	1987	Total livré aux raffineries	37
4 369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	37 183.8	1986		38
2 247.4	2 176.1				20 269.7	1987	Exportation aux États-Unis	39
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	19 150.1	1986		40
-	-	-	72.6	25.4	251.9	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	66.1	1986		42
2 247.4	2 176.1				20 521.6	1987	Exportations totales	43
2 230.3	2 115.9	2 348.4	2 299.6	2 105.1	19 216.2	1986		44
134.8	90.1				- 196.4	1987	Variations nettes des stocks	45
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	- 161.8	1986		46
14.0	14.8				78.8	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	37.0	1986		48
14.0	-63.2				-30.4	1987	Pertes et rectifications	49
14.5	- 137.8	-29.1	-70.9	7.0	- 315.9	1986		50
7 019.9	6 389.6				57 818.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
6 573.5	6 317.0	6 623.7	6 064.0	6 298.9	55 959.3	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

TABLE 1. Supply and Disposition - 1986-87 and 87-88			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9	177.7
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.8
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9	177.7
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2	168.8
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.7	2.2
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	2.2
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	11.7	12.7
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3	7.7
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.6
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.6
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6	1.1
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6	181.8
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	181.8
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2	200.1
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7	181.8
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	-1.1	-
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-3.6	1.2	-
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.6
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Sept	1987 Colombie Britannique		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986		2
178.4	182.7					1987	Léger et médium	3
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 574.7	1986		4
-	-	-	-	-	1 501.6	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986		8
178.4	182.7					1987	Total pétrole brut	9
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 574.7	1986		10
					1 501.6	1987	Condensat	11
2.4	2.2	1.0	1.3	1.9	18.9	1986		12
2.1	1.9				13.2	1987	Pentanes plus	13
10.3	9.7				126.6	1986		14
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	97.1	1987	Total prélèvements nets	15
191.1	194.6				1 720.2	1986		16
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 611.9	1987	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986		18
-	-	-	-	-	-	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
191.1	194.6					1986		20
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 720.2			
					1 611.9			
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
-	-	-	-	-	-	1986		24
-	-	-	-	-	-	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
8.4	11.8					1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	121.6	1986		32
163.7	165.8					1987	- Colombie-Britannique	33
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 596.7	1986		34
-	-	-	-	-	1 548.0	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
172.1	177.6					1987	Total livré aux raffineries	37
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 718.3	1986		38
-	-	-	-	-	1 548.0	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
6.2	6.1					1987	Variations nettes des stocks	45
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-14.5	1986		46
-	-	-	-	-	-18.9	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
12.8	10.9					1987	Pertes et rectifications	49
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	16.4	1986		50
191.1	194.6					1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 720.2	1986		52
					1 611.9			

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	114.7
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	114.7
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	123.3
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5	1.9
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	3.6
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0	43.8
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	42.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8	56.1
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	55.1
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2	17.1
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	17.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	11.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	8.8
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6	128.1
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	122.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8	-1.1
46		1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	116.6
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	126.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						No	
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd
-	-	-	-	-	-	1986	1
123.8	166.5						2
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 119.0	1987	Léger et médium
					1 112.1	1986	3
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux
-	-	-	-	-	-	1986	5
123.8	166.5						6
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 119.0	1987	Total pétrole brut
					1 112.1	1986	7
-	-	-	-	-	-		8
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat
-	-	-	-	-	-	1986	9
1.8	1.0						10
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	20.3	1987	Pentanes plus
					38.5	1986	11
125.6	167.5						12
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 139.3	1987	Total prélèvements nets
					1 150.6	1986	13
-	-	-	-	-	-	1987	Importations
-	-	-	-	-	-	1986	14
125.6	167.5						15
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 139.3	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					1 150.6	1986	16
						Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique
-	-	-	-	-	-	1986	17
-	20.0						18
-	15.6	-	-	-	20.0	1987	- Québec
					15.6	1986	19
42.2	51.0						20
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	382.8	1987	- Ontario
					359.1	1986	21
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba
-	-	-	-	-	-	1986	22
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan
-	-	-	-	-	-	1986	23
54.7	66.2						24
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	496.6	1987	- Alberta
					465.6	1986	25
17.1	20.7						26
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	155.2	1987	- Colombie-Britannique
					145.4	1986	27
11.7	5.0						28
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	82.9	1987	- Territoires du N.-O.
					98.9	1986	29
125.7	162.9						30
131.5	132.9	126.5	123.1	139.5	1 137.5	1987	Total livré aux raffineries
					1 084.6	1986	31
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	50.4	-	-	-	50.4	1987	Exportation dans d'autres pays
-	-	-	-	-	-	1986	33
-	50.4	-	-	-	50.4	1987	Exportations totales
-	-	-	-	-	-	1986	34
-0.1	2.7						35
-6.6	16.5	2.1	3.1	-5.2	-0.1	1987	Variations nettes des stocks
					14.8	1986	36
-	1.9	-	-	-	1.9	1987	Livraisons à d'autres acheteurs
-	0.8	-	-	-	0.8	1986	37
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications
-	-	-	-	-	-	1986	38
125.6	167.5						39
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 139.3	1987	TOTAL DE L'UTILISATION
					1 150.6	1986	40

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	-	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-	-
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.9
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.9
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.9
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.9
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6	1 158.9
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	1 146.9
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7	944.9
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	731.9
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2	66.9
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	141.9
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0	-
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.9
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.9
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	2.2	-
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	-2.2	-
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.9
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986		2
-	-	-	-	-	-	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986		8
-	-	-	-	-	-	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986		14
-	-	-	-	-	-	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986		16
2 244.7	2 095.6					1987	Importations	17
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	16 729.6	1986		18
					15 137.3			
2 244.7	2 095.6					1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	16 729.6	1986		20
					15 137.3			
						Utilisation:		
1 203.4	1 121.3					1987	Aux raffineries - Atlantique	21
908.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	8 706.5	1986		22
					7 912.7			
957.6	887.0					1987	- Québec	23
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	7 272.9	1986		24
					6 244.3			
83.7	87.3					1987	- Ontario	25
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	737.4	1986		26
					962.4			
-	-	-	-	-		1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-		1986		28
-	-	-	-	-		1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-		1986		30
-	-	-	-	-		1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-		1986		32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	17.9	1986		34
-	-	-	-	-		1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-		1986		36
2 244.7	2 095.6					1987	Total livré aux raffineries	37
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	16 729.6	1986		38
					15 137.3			
-	-	-	-	-		1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-		1986		40
-	-	-	-	-		1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-		1986		42
-	-	-	-	-		1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-		1986		44
-	-15.8					1987	Variations nettes des stocks	45
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	-13.3	1986		46
					27.1			
-	-	-	-	-		1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-		1986		48
-	15.8					1987	Pertes et rectifications	49
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	13.3	1986		50
					-27.1			
2 244.7	2 095.6					1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	16 729.6	1986		52
					15 137.3			

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986-1987									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 496.4	7 592.6	8 116.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	7 674.8
3	Net new production	1987	10 775.3	9 291.2	10 070.7	8 901.6	8 290.7	7 383.4	7 885.9
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	7 456.9
5	Net withdrawals	1987	9 783.0	8 362.8	9 004.4	7 774.0	7 198.3	6 226.0	6 475.9
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	258.2	188.5	204.0
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage (2)	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.9	1 041.3	995.7	898.7	940.8
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.4	912.0	894.6	959.1
11	- Plant use (3)	1987	423.5	397.2	450.0	368.0	359.4	366.9	395.6
12		1986	447.9	421.1	425.6	378.0	386.5	332.1	402.3
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	82.7	79.7	- 152.1
14		1986	93.5	79.0	34.3	44.9	-21.4	- 167.3	- 139.4
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 692.2	5 087.6
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	39.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.9
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.5
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-21.8
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 866.2
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 355.7
29	Other deliveries (1)	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.6
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.3
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.0
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.7
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.0
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.9
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.2
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.9
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.5
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.8
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.5
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.5
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	253.0	240.0
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.0
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.0
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.0
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 507.6	2 392.0
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 351.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
8 803.8	8 761.1						
7 587.2	7 923.0	9 227.0	10 107.7	10 852.8	81 671.1	1987 Production originale brute	1
					77 888.8	1986	2
8 584.0	8 537.4				79 720.2	1987 Production originale nette	3
7 385.1	7 716.6	9 009.1	9 912.6	10 650.1	75 959.6	1986	4
7 164.4	7 195.6				69 184.4	1987 Prélèvements nets	5
6 085.1	6 373.9	7 678.0	8 767.7	9 559.7	65 381.8	1986	6
218.6	261.9				2 079.6	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
267.2	280.5	263.1	282.6	264.0	1 897.6	1986	8
1 021.4	1 002.2				9 436.1	1987 - Pertes lors de traitement (2)	9
924.5	965.1	1 105.4	1 105.7	1 281.2	9 026.8	1986	10
406.8	393.4				3 560.8	1987 - Utilisation dans les usines (3)	11
386.9	399.2	415.5	459.7	414.5	3 579.6	1986	12
- 130.5	-99.1				- 198.2	1987 - Rectifications	13
- 125.6	- 123.4	- 158.7	-96.5	-25.5	- 325.4	1986	14
5 648.1	5 637.2				54 306.1	1987 Total du gaz marchand	15
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	51 203.2	1986	16
-	-				22.5	1987 Importations	17
2.9	-	24.5	38.8	25.4	171.5	1986	18
40.5	16.4				489.3	1987 Autres arrivages	19
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	351.1	1986	20
5 688.6	5 653.6				54 817.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	51 725.8	1986	22
Utilisation:							
885.8	737.7				592.1	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	1 494.0	1986	24
79.3	67.5				625.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	38.4	1986	26
2 111.6	2 059.7				18 980.2	1987 Exportations	27
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	14 705.7	1986	28
172.2	192.7				1 564.4	1987 Autres livraisons (1)	29
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	598.9	1986	30
-	-				0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	1986	32
267.0	295.4				3 632.9	1987 - Québec	33
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	3 663.0	1986	34
818.8	895.2				13 047.4	1987 - Ontario	35
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	13 984.7	1986	36
60.7	63.5				1 086.5	1987 - Manitoba	37
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 272.3	1986	38
116.2	134.0				1 650.7	1987 - Saskatchewan	39
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 746.1	1986	40
939.7	958.0				10 501.6	1987 - Alberta	41
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	10 983.8	1986	42
235.2	247.1				3 115.7	1987 - Colombie-Britannique	43
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	3 215.7	1986	44
2.1	2.8				20.5	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	22.3	1986	46
2 439.7	2 596.0				33 055.8	1987 Total des ventes	47
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	34 888.8	1986	48
5 688.6	5 653.6				54 817.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	51 725.8	1986	50

1) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

2) Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

3) Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau-Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		No
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
0.2	0.2				2.3	1987 Production originale brute	1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	2
0.2	0.2				2.3	1987 Production originale nette	3
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	4
0.2	0.2				2.3	1987 Prélèvements nets	5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
0.2	0.2				2.3	1987 Total du gaz marchand	15
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
0.2	0.2				2.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (†)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.2	0.2				0.9	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.8	1987 - Québec	33
0.2	0.2				1.8	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
0.2	0.2				2.3	1987 Total des ventes	47
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	48
0.2	0.2				2.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.7	1986	50

†) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9	-0.7
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.2
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	21.7	26.6	42.0	30.4	28.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.4
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.1
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
45.2	34.4				370.3	1987 Production originale brute	1
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	374.0	1986	2
45.2	34.4				370.3	1987 Production originale nette	3
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	374.0	1986	4
45.2	34.4				370.3	1987 Prélèvements nets	5
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	374.0	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
45.2	34.4				370.3	1987 Total du gaz marchand	15
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	374.0	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
24.9	1.6				314.3	1987 Autres arrivages	19
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	185.1	1986	20
70.1	36.0				684.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	559.1	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
0.7	-0.7				0.1	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	4.2	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
30.2	-				210.9	1987 Autres livraisons (1)	29
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	65.0	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
39.2	36.7				473.6	1987 - Ontario	35
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	489.9	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
39.2	36.7				473.6	1987 Total des ventes	47
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	489.9	1986	48
70.1	36.0				684.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	559.1	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month									
		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	201.3	173.5	181.2
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	155.5
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	155.5
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	22.5	20.8	22.2
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	4.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	4.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	24.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	-4.2	26.7
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	6.5	12.7
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	-0.3
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.0
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Sept			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept			No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements:								
194.3	202.5				2 081.3	1987 Production originale brute		1
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	1 888.4	1986		2
166.5	173.7				1 800.9	1987 Production originale nette		3
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 633.4	1986		4
166.5	173.7				1 800.9	1987 Prélèvements nets		5
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	1 633.4	1986		6
22.7	26.4				213.4	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers		7
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	181.4	1986		8
3.5	3.8				32.7	1987 - Pertes lors de traitement		9
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	31.2	1986		10
3.8	4.0				35.3	1987 - Utilisation dans les usines		11
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	34.2	1986		12
41.2	37.4				266.3	1987 - Rectifications		13
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	109.7	1986		14
95.3	102.1				1 253.2	1987 Total du gaz marchand		15
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 276.9	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations		17
-	-	-	-	-	-	1986		18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages		19
-	-	-	-	-	-	1986		20
95.3	102.1				1 253.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 276.9	1986		22
Utilisation:								
18.3	19.7				12.0	1987 Variations des stocks des distributeurs		23
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	222.2	1986		24
23.8	18.0				169.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux		25
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	107.9	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations		27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)		29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec		33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario		35
-	-	-	-	-	-	1986		36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba		37
-	-	-	-	-	-	1986		38
53.2	64.4				1 071.8	1987 - Saskatchewan		39
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	946.8	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta		41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique		43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest		45
-	-	-	-	-	-	1986		46
53.2	64.4				1 071.8	1987 Total des ventes		47
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	946.8	1986		48
95.3	102.1				1 253.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 276.9	1986		50

(1) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.9	7 408.0
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 465.0	7 381.3	7 210.8	6 860.3	6 994.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	7 221.7
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 062.2	6 696.3	6 821.5
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 825.4
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	6 001.4	5 516.5	5 518.4
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1	159.9	180.7
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	169.0	187.7	192.1
9	- Shrinkage (2)	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	901.8
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	844.0	848.4	907.6
11	- Plant use (3)	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.1
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	343.4	300.6	368.0
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3	36.1	- 178.1
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	-8.8	- 174.6	- 138.6
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 551.9
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	658.5
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5	- 160.9	-43.5
26		1986	-27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	-67.7	17.3	-30.2
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 454.9	1 750.0
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries (1)	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	129.9
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	256.9
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.5
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	763.8
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	668.3
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.0
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.9
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	54.0
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	74.5
41	- Alberta	1987	-1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	916.5
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	921.7
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.0	10.1
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	10.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6	2 147.8	2 057.7
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 990.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Sept Jan. à Sept		No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
7 979.8 6 944.0	7 896.2 7 080.9	8 209.0	8 761.0	9 339.2	72 259.9 69 577.4	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 802.2 6 777.7	7 718.5 6 920.9	8 044.8	8 618.2	9 190.0	70 750.5 68 080.6	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 395.1 5 493.4	6 388.2 5 592.2	6 729.5	7 488.9	8 115.8	60 337.9 57 616.9	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
163.4 242.9	200.8 252.8	230.3	247.0	214.4	1 670.1 1 569.5	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
972.7 897.0	946.8 894.3	1 010.4	986.9	1 143.1	8 792.0 8 357.5	1987 - Pertes lors de traitement (2) 1986	9 10
371.1 359.7	357.2 357.6	365.0	402.7	365.6	3 223.2 3 193.3	1987 - Utilisation dans les usines (3) 1986	11 12
- 159.4 - 163.0	- 138.7 - 157.0	- 205.4	- 83.6	- 31.1	- 432.7 - 370.8	1987 - Rectifications 1986	13 14
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	47 085.3 44 867.4	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6	1987 Autres arrivages 1986	19 20
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	47 087.9 44 867.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
856.2 803.9	716.6 500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	581.5 1 235.8	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
-1.8 101.2	- 23.9	338.3	476.0	349.3	-41.1 - 332.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 946.2 1 283.5	1 869.3 1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	16 874.0 13 401.9	1987 Exportations 1986	27 28
126.4 65.6	177.9 65.0	78.0	91.3	139.6	1 181.1 367.9	1987 Autres livraisons (1) 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
266.8 246.7	295.2 332.7	341.1	432.3	504.3	3 631.1 3 661.2	1987 - Québec 1986	33 34
779.6 694.3	858.5 850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	12 552.1 13 325.1	1987 - Ontario 1986	35 36
60.7 60.9	63.5 65.7	96.3	171.9	228.6	1 086.5 1 272.3	1987 - Manitoba 1986	37 38
63.0 57.3	69.6 56.4	85.5	114.1	120.7	578.9 799.3	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
939.7 833.0	958.0 974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	10 500.8 10 982.0	1987 - Alberta 1986	41 42
10.5 10.4	13.5 12.9	21.2	25.0	24.1	143.0 154.7	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 120.3 1 902.6	2 258.3 2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	28 492.4 30 194.6	1987 Total des ventes 1986	47 48
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	47 087.9 44 867.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

} Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

} Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

} Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	562.4	483.7	449.4
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.1
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	554.2	475.9	440.7
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.9
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	548.8	471.2	435.0
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	35.6	7.8	1.1
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.6
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	60.4	45.6	33.6
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.3	60.1	38.5	44.4
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.3	25.6	21.7
12		1986	52.3	51.2	42.8	41.2	36.8	25.8	28.2
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	-24.6	3.3	1.6
14		1986	4.0	4.6	4.1	-11.9	-29.5	-22.6	-26.2
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	42.0
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.9
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.2
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.6
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							no
Approvisionnements:							
548.9	588.5				6 620.3	1987 Production originale brute	1
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	5 665.6	1986	2
541.7	579.9				6 543.7	1987 Production originale nette	3
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	5 580.7	1986	4
536.7	575.1				6 504.7	1987 Prélèvements nets	5
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	5 548.8	1986	6
32.5	34.7				196.1	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	146.7	1986	8
41.5	50.1				588.6	1987 - Pertes lors de traitement	9
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	592.6	1986	10
30.1	31.2				291.7	1987 - Utilisation dans les usines	11
21.8	35.9	44.1	50.9	43.6	336.0	1986	12
-12.3	2.2				-31.8	1987 - Rectifications	13
0.1	13.1	10.2	6.9	9.8	-64.3	1986	14
444.9	456.9				5 460.1	1987 Total du gaz marchand	15
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 537.8	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
444.9	456.9				5 460.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 537.8	1986	22
Utilisation:							
11.3	1.4				-1.4	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	36.0	1986	24
56.6	50.2				497.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	259.1	1986	26
165.4	190.4				2 106.2	1987 Exportations	27
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 303.8	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
211.6	214.9				2 858.3	1987 - Colombie-Britannique	43
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 938.9	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
211.6	214.9				2 858.3	1987 Total des ventes	47
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	2 938.9	1986	48
444.9	456.9				5 460.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	4 537.8	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	31.9
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4	23.9	22.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.4
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2	14.4	14.4
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.6
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1	2.0	1.4
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.7
11	- Plant uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9	0.7	0.6
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.2
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8	9.9	10.0
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	12.0
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.0
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.0
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Sept		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Sept		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
35.4	39.3					Approvisionnement:	
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	337.0	1987 Production originale brute	1
					380.7	1986	2
28.2	30.7				252.5	1987 Production originale nette	3
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	288.2	1986	4
20.7	24.0				168.3	1987 Prélèvements nets	5
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	206.0	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
3.7	1.5				22.8	1987 - Pertes lors de traitement	9
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	45.5	1986	10
1.8	1.0				10.6	1987 - Utilisation dans les usines	11
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	16.1	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
15.2	21.5				134.9	1987 Total du gaz marchand	15
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	144.4	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
15.2	21.5				134.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	144.4	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
13.1	18.7				114.4	1987 - Colombie-Britannique	43
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	122.1	1986	44
2.1	2.8				20.5	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	22.3	1986	46
15.2	21.5				134.9	1987 Total des ventes	47
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	144.4	1986	48
15.2	21.5				134.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	144.4	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1987	-	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	-	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9	15.6
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	13.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9	15.6
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	45.0
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9	15.6
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5	13.8
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9	31.2
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9	15.6
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4	45.0

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger.

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Sept Jan. à Sept		No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale brute	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale nette	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Prélèvements nets	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total du gaz marchand	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Importations	17
15.6	14.8	-	-	-	171.5	1986	18
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	172.4	1987 Autres arrivages	19
15.6	14.8	-	-	-	166.0	1986	20
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	194.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
-	-	-	-	-	337.5	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
15.6	14.8	-	-	-	-	1986	28
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	172.4	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	166.0	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
2.9	-	24.2	38.7	25.3	21.7	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	169.7	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	0.3	0.1	0.1	0.8	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	1.8	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
2.9	-	24.5	38.8	25.4	22.5	1987 Total des ventes	47
15.6	14.8	-	-	-	171.5	1986	48
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	194.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
-	-	-	-	-	337.5	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs.

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Region									
			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			Millions of cubic metres - millions de mètres cubes						
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage (1)	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	181.8
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	169.7
3	Flared (2)	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	0.8
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	1.7
5	Plant fuel (2)	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	24.4
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	52.3
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.3
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	364.6
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	365.5
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	15.6	19.3
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	368.6	388.5
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	386.6
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.2
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	234.5
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	218.1
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	9.2	11.8
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.7	7.4
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	225.3	249.6
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.3	229.1
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	3.9
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	443.0
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	399.0
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	447.0
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	403.0
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	412 1
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	427 4
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	11 433	10 9
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 7
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	386 914	423 0
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	436 1

(1) Amounts shown here are included in Table 2 'Shrinkage' (Alberta and Canada)
 (2) Amounts shown here are included in Table 2 'Plant uses' (Alberta and Canada)

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Sept Jan. à Sept			No
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
206.9 173.2	204.2 171.9						Utilisation en recyclage	
1.8 1.5	1.6 1.6	194.8	192.4	234.6	1 893.6 1 694.3	1987 1986	Pertes (1)	1 2
25.5 21.5	20.2 21.5				13.4 14.6	1987 1986	Gaz brûlé (2)	3 4
		25.6	26.0	28.8	225.5 226.4	1987 1986	Consommation (2)	5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
0.3 0.3	0.2 0.3						Propane	
4.0 4.9	3.9 4.3	0.4	0.3	0.3	2.5 2.5	1987 1986	Manitoba	7 8
391.7 377.5	397.8 338.4	4.9	4.4	4.0	36.6 43.2	1987 1986	Saskatchewan	9 10
15.4 22.6	17.1 10.7				3 575.7 3 428.2	1987 1986	Alberta	11 12
411.4 405.3	419.0 353.7	422.7	430.3	428.0	169.4 151.1	1987 1986	Colombie-Britannique	13 14
		442.1	460.5	449.3	3 784.2 3 625.0	1987 1986	Canada	15 16
0.2 0.1	0.3 0.1	-	-	-	0.9 1.1	1987 1986	Butane	
3.0 3.3	3.1 3.0						Manitoba	17 18
249.3 236.4	224.1 190.1	3.2	3.1	3.0	28.2 32.1	1987 1986	Saskatchewan	19 20
10.3 11.4	10.4 7.2				2 194.5 2 100.0	1987 1986	Alberta	21 22
262.8 251.2	237.9 200.4	203.6	265.1	252.8	100.3 79.5	1987 1986	Colombie-Britannique	23 24
		215.8	282.8	266.6	2 323.9 2 212.7	1987 1986	Canada	25 26
-	-						Ethane	
3.7 3.7	3.5 3.3	-	-	-	-	1987 1986	Manitoba	27 28
512.8 425.0	493.3 388.9	3.1	2.9	3.7	32.6 34.4	1987 1986	Saskatchewan	29 30
-	-				4 627.1 3 774.4	1987 1986	Alberta	31 32
516.5 428.7	496.8 392.2	-	-	-	-	1987 1986	Colombie-Britannique	33 34
		457.3	397.0	527.9	4 659.7 3 808.8	1987 1986	Canada	35 36
tric tonnes - Tonne métrique								
-	-						Soufre	
3.7 3.7	3.5 3.3						Manitoba	37 38
512.8 425.0	493.3 388.9	3.1	2.9	3.7	32.6 34.4	1987 1986	Saskatchewan	39 40
-	-				3 939 645 3 868 536	1987 1986	Alberta	41 42
448 495 426 408	442 135 433 148	471 867	467 657	520 281	177 346 162 408	1987 1986	Colombie-Britannique	43 44
		497 952	504 195	562 781	4 116 991 4 030 944	1987 1986	Canada	45 46

Ces données sont comprises dans le tableau 2 'Pertes lors de traitement' (Alberta et Canada)
 Ces données sont comprises dans le tableau 2 'Utilisation dans les usines' (Alberta et Canada)

Catalogue 26-006 Monthly

October 1987

Crude petroleum and natural gas production

Catalogue 26-006 Mensuel

Octobre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-4888)			

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823)
ou au centre de consultation de Statistique Canada:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-4888)			

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

October 1987

Crude petroleum and natural gas production

Octobre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

February 1988

Price Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 10

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Février 1988

Prix Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 10

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

Highlights	Page
	5

Table

Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
---	--

Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20

Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
--	--

Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36

Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38
--	----

TABLE DES MATIÈRES

Points saillants	Page
	5

Tableau

1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
--	--

Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20

2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
--	--

Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36

3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38
--	----

HIGHLIGHTS

OCTOBER 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during October 1987 amounted to 8 243.0 thousand cubic metres compared to 8 106.7 thousand cubic metres in October 1986 an increase of 1.7%.

The disposition of crude and equivalent or October 1987 is as follows: 7 068.5 thousand cubic metres (67.6%) were sent to Canadian refineries and 3 224.9 thousand cubic metres (30.8%) were exported. The 1.6% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 213.7 thousand cubic metres, an increase of 6.6% over October 1986.

Natural gas net new production increased 16.3% to 10 340.6 million cubic metres from 8 848.0 million cubic metres in October 1986. Marketable production for October 1987 amounted to 7 022.8 million cubic metres, an increase of 16.0%.

The disposition of natural gas for October 1987 is as follows: 1 567.0 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 794.4 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 2 630.0 million cubic metres were exported; 3 573.3 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 775.9 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line losses and line pack fluctuations.

Reference to Data Users

Table 2 data for Northwest Territories includes all offshore (Arctic and Atlantic) production and disposition.

POINTS SAILLANTS

OCTOBRE 1987

En octobre 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 243.0 milliers de mètres cubes comparativement à 8 106.7 milliers de mètres cubes en octobre 1986, soit une augmentation de 1.7%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois d'octobre 1987 se répartit de la manière suivante: 7 068.5 milliers de mètres cubes (67.6%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 224.9 milliers de mètres cubes (30.8%) destinés à l'exportation. La différence de 1.6% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 2 213.7 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 6.6%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 16.3% passant de 8 848.0 millions de mètres cubes en octobre 1986 à 10 340.6 millions de mètres cubes. En octobre 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 022.8 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 16.0%.

Au cours du mois d'octobre 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 1 567.0 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 794.4 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 630.0 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 573.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 775.9 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Avis aux Utilisateurs

Les données portant sur la production et la disposition de pétrole provenant des régions aux large des côtes (arctique et atlantique) sont comprises dans la région des Territoires du Nord-Ouest du tableau 2.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	954.1
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	850.6	904.9
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 821.7	5 252.0
4		1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 825.8	5 134.0
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	999.0
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 043.0
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 274.6	7 807.0
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 092.7	7 587.0
11	Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	11.0
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	7.0
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	483.0
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	473.0
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 782.0	8 303.0
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 576.6	8 068.0
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 169.0
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 019.0
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	10 472.0
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	10 087.0
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	1 202.0
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 146.0
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 281.0
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 009.0
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	2 369.0
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 529.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 603.0
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	7 433.0
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 253.0
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 859.8	3 340.8	3 274.4
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2
42		1986	66.1	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8
45	Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	-35.4	- 166.5	- 172.8
46		1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	- 77.5
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3
49	Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	-6.2	-17.9	-21.2	-13.1
50		1986	22.6	-73.5	26.4	11.2	-53.1	-54.9
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	10 472.0
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	10 087.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à oct.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
989.7	906.3	977.3			9 240.4	1987	
962.1	887.6	950.0	891.5	935.3	8 910.6	1986	1
5 311.7	5 259.4	5 507.2			49 598.0	1987	2
5 081.0	5 054.2	5 080.2	4 542.7	4 670.8	49 248.7	1986	3
1 018.9	590.7	615.8			8 915.9	1987	4
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	8 732.8	1986	5
612.9	551.2	574.4			5 442.7	1987	6
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	4 421.4	1986	7
7 933.2	7 307.6	7 674.7			73 197.0	1987	8
7 517.8	7 292.1	7 580.7	6 860.3	7 163.3	71 313.5	1986	9
14.4	13.8	16.7			130.2	1987	10
9.1	8.9	8.4	10.7	11.9	101.1	1986	11
496.7	492.1	551.6			5 122.8	1987	12
481.7	447.3	517.6	515.5	550.1	4 852.5	1986	13
8 444.3	7 813.5	8 243.0			78 450.0	1987	14
8 008.6	7 748.3	8 106.7	7 386.5	7 725.3	76 267.1	1986	15
2 341.8	2 095.6	2 213.7			19 040.4	1987	16
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	17 214.3	1986	17
0 786.1	9 909.1	10 456.7			97 490.4	1987	18
0 042.1	9 656.5	10 183.7	8 652.1	9 822.7	93 481.4	1986	19
Utilisation:							
1 300.5	1 121.3	1 465.4			10 399.8	1987	21
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	8 859.4	1986	22
1 275.8	1 249.4	1 101.2			11 861.9	1987	23
454.7	1 120.2	1 516.5	1 302.2	959.7	12 264.2	1986	24
2 348.2	2 269.9	2 072.6			22 309.0	1987	25
2 279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	22 210.0	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
258.2	245.8	211.5			1 954.5	1987	29
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	1 774.7	1986	30
724.6	1 305.5	1 501.2			14 437.4	1987	31
647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	13 949.3	1986	32
656.7	677.6	699.9			6 426.5	1987	33
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	6 318.5	1986	34
16.0	15.8	16.7			112.7	1987	35
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	107.4	1986	36
580.0	6 885.3	7 068.5			67 501.8	1987	37
197.6	6 767.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	65 483.5	1986	38
049.1	2 942.1	3 190.8			29 898.7	1987	39
929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	28 006.5	1986	40
-	-	34.1			286.0	1987	41
-	50.4	-	72.6	25.4	116.5	1986	42
049.1	2 942.1	3 224.9			30 184.7	1987	43
929.0	2 834.6	3 026.8	2 997.9	2 836.1	28 123.0	1986	44
136.5	123.8	228.7			-57.4	1987	45
-87.4	193.2	367.5	- 257.7	224.3	185.7	1986	46
14.0	16.7	18.8			99.5	1987	47
4.7	1.2	0.9	0.1	0.1	38.7	1986	48
6.5	-58.8	-84.2			- 238.2	1987	49
-1.8	- 139.9	20.8	-76.7	14.0	- 345.6	1986	50
786.1	9 909.1	10 456.7			97 490.4	1987	51
042.1	9 656.5	10 183.7	8 652.1	9 822.7	93 481.4	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
4		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
10		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
16		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
26		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
38		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		2
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	113.4	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		8
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	113.4	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		14
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	113.4	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		18
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					113.4	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		24
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	113.4	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		36
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	113.4	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-	-	-	-	-	-	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	-	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
9.8	10.5	11.8	-	-	-	1986		50
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	111.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					113.4	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalents by Sector			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8	66.1
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3	70.7
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5	9.9
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3	8.0
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5	14.5
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6	11.0
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0	24.4
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9	19.0
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.8
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.4
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8	41.8
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2	52.4
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1	-0.1
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4	1.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-0.1	0.1
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1	-0.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9	66.2
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4	70.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
65.6	64.4	65.4	-	-	-	1986		2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	648.2	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	687.8	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
65.6	64.4	65.4	-	-	-	1986		8
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	648.2	1987	Total pétrole brut	9
0.2	0.1	0.1	-	-	687.8	1986		10
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.8	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	1.6	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
65.8	64.5	65.5	-	-	-	1986		14
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	650.0	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	689.4	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
65.8	64.5	65.5	-	-	-	1986		18
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	650.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					689.4	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
12.2	14.4	13.3	-	-	-	1986		22
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	83.4	1987	- Québec	23
13.3	11.6	11.8	-	-	94.6	1986		24
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	188.2	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	187.2	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
25.5	26.0	25.1	-	-	-	1986		36
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	271.6	1987	Total livré aux raffineries	37
40.0	37.3	39.7	-	-	281.8	1986		38
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	363.8	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	412.7	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
40.0	37.3	39.7	-	-	-	1986		42
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	363.8	1987	Exportations totales	43
0.1	1.0	0.7	-	-	412.7	1986		44
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	14.4	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	1.6	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
0.2	0.2	-	-	-	-	1986		48
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	0.2	1987	Pertes et rectifications	49
65.8	64.5	65.5	-	-	6.7	1986		50
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	650.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					689.4	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	298.5	310.9
2		1986	360.5	316.7	279.5	241.4	307.6	330.9	315.3
3	Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	689.8	702.4
4		1986	647.0	554.8	600.9	663.4	692.4	691.3	687.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	988.3	1 013.3
10		1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	1 000.0	1 022.2	1 002.6
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	2.6
14		1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	2.0
15	Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.9
16		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.6
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.9
20		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.6
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	47.4
24		1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	6.4
25	- Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	258.1
26		1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	319.8
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	24.4
30		1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	29.8
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	329.5
38		1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	356.0
39	Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.9
40		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.3
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.9
44		1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	642.3
45	Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5	17.7
46		1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	22.2
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	0.5	-32.2
50		1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-22.3	-1.5	-16.6
51	TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.9
52		1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.6

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
325.5	272.1	298.9			2 945.2	1987	Lourd	1
344.6	297.9	327.3	296.4	317.3	3 121.7	1986		2
696.6	699.8	723.1			6 882.1	1987	Léger et médium	3
692.9	670.7	705.5	631.8	699.0	6 606.2	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986		8
1 022.1	971.9	1 022.0			9 827.3	1987	Total pétrole brut	9
1 037.5	968.6	1 032.8	928.2	1 016.3	9 727.9	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
2.1	2.2	2.3			23.2	1987	Pentanes plus	13
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	24.2	1986		14
1 024.2	974.1	1 024.3			9 850.5	1987	Total prélèvements nets	15
1 039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	9 752.1	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986		18
1 024.2	974.1	1 024.3			9 850.5	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
1 039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	9 752.1	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
68.6	57.4	76.6			645.0	1987	- Québec	23
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	894.6	1986		24
201.0	187.2	153.5			2 364.7	1987	- Ontario	25
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	2 664.1	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
17.9	6.1	3.9			187.9	1987	- Saskatchewan	29
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	183.6	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
287.5	250.7	234.0			3 197.6	1987	Total livré aux raffineries	37
469.4	372.9	335.9	355.8	255.2	3 742.3	1986		38
761.7	728.7	780.3			6 894.4	1987	Exportation aux États-Unis	39
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	6 095.3	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
761.7	728.7	780.3			6 894.4	1987	Exportations totales	43
647.6	620.2	636.7	672.0	689.1	6 095.3	1986		44
-4.5	39.7	-38.3			- 113.8	1987	Variations nettes des stocks	45
-56.8	-16.0	75.4	-77.3	81.1	30.6	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-20.5	-45.0	48.3			- 127.7	1987	Pertes et rectifications	49
-20.9	-6.6	-12.9	-20.2	-7.1	- 116.1	1986		50
024.2	974.1	1 024.3			9 850.5	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
039.3	970.5	1 035.1	930.3	1 018.3	9 752.1	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	619.0	643.8
2		1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	589.2
3	Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	3 874.2	4 182.3
4		1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2	4 072.5
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	999.8
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 043.6
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	600.6
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	505.1
9	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7	6 426.5
10		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5	6 210.4
11	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1	9.5
12		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7	5.2
13	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9	466.8
14		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5	460.5
15	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	6 902.6
16		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	6 676.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY		1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.6
20			1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-	43.1
22		1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	-
23	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6	280.1
24		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	263.1
25	- Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6	1 975.1
26		1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	2 002.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1	221.1
30		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	235.1
31	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2	1 527.1
32		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	1 547.1
33	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2	521.1
34		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	491.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7	4 569.1
38		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	4 540.1
39	Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 154.1	2 586.3	2 582.5	2 511.1
40		1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	126.7	-	79.2	-
42		1986	66.1	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7	2 511.1
44		1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	2 129.1
45	Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	- 164.3	- 18.1
46		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	71.1
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	1.1
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	-
49	Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 12.6	- 7.1
50		1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	- 47.0	-
51	TOTAL DISPOSITION		1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.6
52			1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
664.2	634.2	678.4			6 295.2	1987	Lourd	1
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	5 788.9	1986		2
4 229.8	4 124.0	4 344.2						
4 013.1	3 935.7	3 995.7	3 542.4	3 585.1	38 882.4	1987	Léger et médium	3
					38 929.5	1986		4
1 018.9	590.7	615.8			8 915.9	1987	Synthétique	5
952.3	835.2	1 039.3	951.6	1 043.1	8 732.8	1986		6
612.9	551.2	574.4			5 442.7	1987	Pétrole brut bitumineux	7
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	4 421.4	1986		8
6 525.8	5 900.1	6 212.8						
6 105.3	5 875.7	6 168.9	5 563.6	5 760.3	59 536.2	1987	Total pétrole brut	9
					57 872.6	1986		10
11.8	11.5	14.6			107.5	1987	Condensat	11
6.8	6.7	7.1	9.1	9.7	85.3	1986		12
482.3	478.0	536.8			4 938.8	1987	Pentanes plus	13
461.4	434.6	501.9	491.3	528.9	4 679.3	1986		14
7 019.9	6 389.6	6 764.2			64 582.5	1987	Total prélèvements nets	15
6 573.5	6 317.0	6 677.9	6 064.0	6 298.9	62 637.2	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986		18
7 019.9	6 389.6	6 764.2			64 582.5	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
6 573.5	6 317.0	6 677.9	6 064.0	6 298.9	62 637.2	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-			130.8	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	14.8	20.6	25.4	18.2	72.9	1986		22
233.8	268.7	314.0			3 137.8	1987	- Québec	23
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	3 917.2	1986		24
1 998.2	1 922.3	1 778.1			18 406.8	1987	- Ontario	25
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	17 774.8	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
240.3	239.7	207.6			1 766.6	1987	- Saskatchewan	29
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 591.1	1986		30
1 661.5	1 227.5	1 418.0			13 736.0	1987	- Alberta	31
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	13 427.1	1986		32
475.9	491.1	484.5			4 446.4	1987	- Colombie-Britannique	33
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	4 449.6	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
609.7	4 149.3	4 202.2			41 624.4	1987	Total livré aux raffineries	37
369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	41 232.7	1986		38
247.4	2 176.1	2 370.8			22 640.5	1987	Exportation aux États-Unis	39
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	21 498.5	1986		40
-	-	34.1			286.0	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	72.6	25.4	66.1	1986		42
247.4	2 176.1	2 404.9			22 926.5	1987	Exportations totales	43
230.3	2 115.9	2 348.4	2 299.6	2 105.1	21 564.6	1986		44
134.8	90.1	273.7			77.3	1987	Variations nettes des stocks	45
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	92.8	1986		46
14.0	14.8	13.4			92.2	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	37.9	1986		48
14.0	-40.7	- 130.0			- 137.9	1987	Pertes et rectifications	49
14.5	- 137.8	25.1	-70.9	7.0	- 290.8	1986		50
019.9	6 389.6	6 764.2			64 582.5	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
573.5	6 317.0	6 677.9	6 064.0	6 298.9	62 637.2	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2
11	Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.7
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	11.7
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6
34		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	160.7
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	160.7
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	1.1
46		1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.6
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-3.6	1.2
50		1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	8.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								No.
						Approvisionnement:		
						Production intérieure:		
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
178.4	182.7	184.3	-	-	-	1986		2
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 759.0	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	1 674.6	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
178.4	182.7	184.3	-	-	-	1986		8
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	1 759.0	1987	Total pétrole brut	9
2.4	2.2	2.0	-	-	1 674.6	1986		10
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	20.9	1987	Condensat	11
10.3	9.7	10.0	-	-	14.2	1986		12
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	136.6	1987	Pentanes plus	13
191.1	194.6	196.3	-	-	107.0	1986		14
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 916.5	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	1 795.8	1986		16
-	-	-	-	-	-	1987	Importations	17
191.1	194.6	196.3	-	-	-	1986		18
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 916.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					1 795.8	1986		20
						Utilisation:		
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
-	-	-	-	-	-	1987	- Québec	23
-	-	-	-	-	-	1986		24
-	-	-	-	-	-	1987	- Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
8.4	11.8	14.2	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	135.8	1987	- Alberta	31
163.7	165.8	193.9	-	-	-	1986		32
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 790.6	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	1 687.9	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
172.1	177.6	208.1	-	-	-	1986		36
159.9	194.8	139.9	185.6	167.5	1 926.4	1987	Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	1 687.9	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
6.2	6.1	-9.3	-	-	-	1986		44
21.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	-23.8	1987	Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	14.9	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
12.8	10.9	-2.5	-	-	-	1986		48
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	13.9	1987	Pertes et rectifications	49
191.1	194.6	196.3	-	-	93.0	1986		50
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	1 916.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					1 795.8	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	93.7	119.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	93.7	119.3
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8
32		1986	55.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5
37	Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8
46		1986	-0.1	0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.	
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
131.5	178.0	178.4	-	-	-	1986		2
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 314.6	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	1 237.2	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
131.5	178.0	178.4	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 314.6	1986		8
-	-	-	-	-	1 237.2	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986		10
2.0	2.2	2.5	-	-	-	1987	Condensat	11
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	24.2	1986		12
133.5	180.2	180.9	-	-	42.0	1987	Pentanes plus	13
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 338.8	1986		14
-	-	-	-	-	1 279.2	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986		16
133.5	180.2	180.9	-	-	-	1987	Importations	17
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 338.8	1986		18
					1 279.2	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986		20
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986		22
3.6	21.9	13.2	-	-	38.7	1987	- Québec	23
-	15.6	-	-	-	15.6	1986		24
42.2	51.0	53.2	42.2	48.1	436.0	1987	- Ontario	25
43.1	37.9	43.7	-	-	402.8	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
54.7	66.2	69.0	54.8	62.4	565.6	1987	- Alberta	31
55.9	49.1	56.6	-	-	522.2	1986		32
17.1	20.7	21.5	17.2	19.6	176.7	1987	- Colombie-Britannique	33
17.4	15.4	17.7	-	-	163.1	1986		34
16.0	15.8	16.7	8.9	9.4	112.7	1987	- Territoires du N.-O.	35
15.1	14.9	8.5	-	-	107.4	1986		36
133.6	175.6	173.6	123.1	139.5	1 329.7	1987	Total livré aux raffineries	37
131.5	132.9	126.5	-	-	1 211.1	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	50.4	-	-	-	50.4	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	50.4	-	-	-	50.4	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-0.1	2.7	1.9	3.1	-5.2	1.8	1987	Variations nettes des stocks	45
-6.6	16.5	2.1	-	-	16.9	1986		46
-	1.9	5.4	-	-	7.3	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	0.8	-	-	-	0.8	1986		48
-	-	-	-	-	-	1987	Pertes et rectifications	49
-	-	-	-	-	-	1986		50
133.5	180.2	180.9	126.2	134.3	1 338.8	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
124.9	200.6	128.6	-	-	1 279.2	1986		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987							
2		1986							
3	Light and medium	1987							
4		1986							
5	Synthetic	1987							
6		1986							
7	Crude bitumen	1987							
8		1986							
9	Total crude	1987							
10		1986							
11	Condensate	1987							
12		1986							
13	Pentanes plus	1987							
14		1986							
15	Total net withdrawals	1987							
16		1986							
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6	1 158.1
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7	944.1
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	731.1
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2	66.1
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	141.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0	-
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	2.2	-
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.0	1.4	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	2.2	-
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.0	-1.4	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 169.1
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 019.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.	
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
-	-	-	-	-	-	1987	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986		2
-	-	-	-	-	-	1987	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986		4
-	-	-	-	-	-	1987	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986		6
-	-	-	-	-	-	1987	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986		8
-	-	-	-	-	-	1987	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986		10
-	-	-	-	-	-	1987	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986		12
-	-	-	-	-	-	1987	Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986		14
-	-	-	-	-	-	1987	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986		16
2 341.8	2 095.6	2 213.7			19 040.4	1987	Importations	17
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	17 214.3	1986		18
2 341.8	2 095.6	2 213.7			19 040.4	1987	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	17 214.3	1986		20
Utilisation:								
1 300.5	1 121.3	1 465.4			10 269.0	1987	Aux raffineries - Atlantique	21
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	8 786.5	1986		22
957.6	887.0	684.1			7 957.0	1987	- Québec	23
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	7 342.2	1986		24
83.7	87.3	64.2			801.6	1987	- Ontario	25
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	1 067.7	1986		26
-	-	-	-	-	-	1987	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
-	-	-	-	-	-	1987	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986		30
-	-	-	-	-	-	1987	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986		32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	17.9	1986		34
-	-	-	-	-	-	1987	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986		36
2 341.8	2 095.6	2 213.7			19 040.4	1987	Total livré aux raffineries	37
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	17 214.3	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
-	-	-	-	-	-	1987	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986		42
-	-	-	-	-	-	1987	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986		44
-	-15.8	-	-	-	-13.3	1987	Variations nettes des stocks	45
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	28.9	1986		46
-	-	-	-	-	-	1987	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986		48
-	15.8	-	-	-	13.3	1987	Pertes et rectifications	49
-1.6	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-28.9	1986		50
2 341.8	2 095.6	2 213.7			19 040.4	1987	TOTAL DE L'UTILISATION	51
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	17 214.3	1986		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 496.4	7 592.6	8 116.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	7 674.8
3	Net new production	1987	10 775.3	9 291.2	10 070.7	8 901.6	8 290.7	7 383.4	7 885.9
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	7 456.9
5	Net withdrawals	1987	9 783.0	8 362.8	9 004.4	7 774.0	7 198.3	6 226.0	6 475.9
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	258.2	188.5	204.0
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage (2)	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.9	1 041.3	995.7	898.7	940.8
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.4	912.0	894.6	959.1
11	- Plant use (3)	1987	423.5	397.2	450.0	368.0	359.4	366.9	395.6
12		1986	447.9	421.1	425.6	378.0	386.5	332.1	402.3
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	82.7	79.7	-152.1
14		1986	93.5	79.0	34.3	44.9	-21.4	-167.3	-139.4
15	Total marketable gas	1987	7 865.7	6 651.6	7 178.5	6 042.9	5 502.3	4 692.2	5 087.6
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	39.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.9
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.5
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-21.8
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 866.2
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 355.7
29	Other deliveries (1)	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.6
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.3
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.0
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.7
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.0
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.9
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.5
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.9
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.5
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.8
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.5
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.5
43	- British Columbia	1987	551.4	459.8	453.8	367.0	308.4	253.0	240.0
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.4
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.0
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.0
47	Total sales	1987	5 655.3	5 347.7	5 163.0	3 916.1	3 038.2	2 507.6	2 392.0
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 351.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.5	6 713.1	7 247.9	6 177.9	5 540.4	4 726.5	5 130.4
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.	
8 803.8	8 761.1	10 580.9				Approvisionnements:		
7 587.2	7 923.0	9 267.3	10 107.7	10 852.8	92 252.0	1987 Production originale brute	1	
					87 155.1	1986	2	
8 584.0	8 537.4	10 340.6						
7 385.1	7 716.6	9 048.0	9 912.6	10 650.1	90 060.8	1987 Production originale nette	3	
					85 007.6	1986	4	
7 164.4	7 195.6	9 000.7						
6 085.1	6 373.9	7 716.8	8 767.7	9 559.7	78 185.1	1987 Prélèvements nets	5	
					73 098.6	1986	6	
218.6	261.9	291.3						
267.2	280.5	220.6	282.6	264.0	2 370.9	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	
					2 118.2	1986	8	
1 021.4	1 002.2	1 211.1						
924.5	965.1	1 105.7	1 105.7	1 281.2	10 647.2	1987 - Pertes lors de traitement (2)	9	
					10 132.5	1986	10	
406.8	393.4	444.7						
386.9	399.2	414.0	459.7	414.5	4 005.5	1987 - Utilisation dans les usines (3)	11	
					3 993.6	1986	12	
- 130.5	-99.1	30.8						
- 125.6	- 123.4	-76.2	-96.5	-25.5	- 167.4	1987 - Rectifications	13	
					- 401.6	1986	14	
5 648.1	5 637.2	7 022.8						
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	61 328.9	1987 Total du gaz marchand	15	
					57 255.9	1986	16	
-	-	17.9						
2.9	-	24.5	38.8	25.4	40.4	1987 Importations	17	
					196.0	1986	18	
40.5	16.4	37.4						
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	526.7	1987 Autres arrivages	19	
					401.5	1986	20	
5 688.6	5 653.6	7 078.1						
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	61 896.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	
					57 853.4	1986	22	
885.8	737.7	227.1				Utilisation:		
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	819.2	1987 Variations des stocks des distributeurs	23	
					1 958.3	1986	24	
79.3	67.5	458.1						
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	1 083.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	
					404.6	1986	26	
2 111.6	2 059.7	2 630.0						
1 425.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	21 610.2	1987 Exportations	27	
					16 589.8	1986	28	
172.2	192.7	189.6						
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	1 754.0	1987 Autres livraisons (1)	29	
					705.7	1986	30	
-	-	0.1						
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31	
					1.0	1986	32	
267.0	295.4	380.2						
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	4 013.1	1987 - Québec	33	
					4 004.3	1986	34	
818.8	895.2	1 361.8						
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	14 409.2	1987 - Ontario	35	
					15 240.4	1986	36	
60.7	63.5	110.1						
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 196.6	1987 - Manitoba	37	
					1 368.6	1986	38	
116.2	134.0	201.1						
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	1 851.8	1987 - Saskatchewan	39	
					1 936.3	1986	40	
939.7	958.0	1 183.2						
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	11 684.8	1987 - Alberta	41	
					12 093.6	1986	42	
235.2	247.1	334.1						
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	3 449.8	1987 - Colombie-Britannique	43	
					3 525.7	1986	44	
2.1	2.8	2.7						
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	23.2	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45	
					25.1	1986	46	
2 439.7	2 586.0	3 573.3						
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	36 629.1	1987 Total des ventes	47	
					38 195.0	1986	48	
5 688.6	5 653.6	7 078.1						
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	61 896.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	
					57 853.4	1986	50	

) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

) Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

) Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau-Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnement:							
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 Production originale brute	1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	2
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 Production originale nette	3
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	4
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 Prélèvements nets	5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 Total du gaz marchand	15
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.0	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.0	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	2.0	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 Total des ventes	47
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	48
0.2	0.2	0.3			2.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.0	1986	50

(1) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.2	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	0.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9	-0.7
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.2
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	21.7	25.6	42.0	30.4	28.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.4
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.2
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.0	58.1	68.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnements:							
45.2	34.4	52.3			422.6	1987 Production originale brute	1
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	418.5	1986	2
45.2	34.4	52.3			422.6	1987 Production originale nette	3
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	418.5	1986	4
45.2	34.4	52.3			422.6	1987 Prélèvements nets	5
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	418.5	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
45.2	34.4	52.3			422.6	1987 Total du gaz marchand	15
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	418.5	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
24.9	1.6	13.3			327.6	1987 Autres arrivages	19
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	210.8	1986	20
70.1	36.0	65.6			750.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	629.3	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
0.7	-0.7	-0.5			-0.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.3	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
30.2	-	-			210.9	1987 Autres livraisons (1)	29
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	69.1	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
39.2	36.7	66.1			539.7	1987 - Ontario	35
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	558.9	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
39.2	36.7	66.1			539.7	1987 Total des ventes	47
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	558.9	1986	48
70.1	36.0	65.6			750.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	629.3	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	201.3	173.5	181.2
2		1986	269.9	245.3	276.5	243.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	155.5
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	148.3	155.5
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	175.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	22.5	20.8	22.2
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.6	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	4.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	4.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	24.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	2.5	-4.2	26.7
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	51.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	6.5	12.7
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-7.1	-0.3
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.5
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.3
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	95.3	78.0	61.5
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	67.9	52.6	30.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Oct. Jan. à Oct.		No.
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
194.3 137.5	202.5 191.3	239.7 244.3	242.2	248.6	2 321.0 2 132.7	1987 Production originale brute 1986	1 2
166.5 118.8	173.7 162.4	207.6 210.3	210.5	215.7	2 008.5 1 843.7	1987 Production originale nette 1986	3 4
166.5 118.8	173.7 162.4	207.6 210.3	210.5	215.7	2 008.5 1 843.7	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
22.7 13.2	26.4 15.7	27.9 19.7	25.5	19.7	241.3 201.1	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
3.5 3.0	3.8 4.1	4.1 4.0	3.1	3.0	36.8 35.2	1987 - Pertes lors de traitement 1986	9 10
3.8 3.5	4.0 3.8	4.2 4.5	4.0	3.5	39.5 38.7	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
41.2 37.3	37.4 20.5	28.6 36.5	-19.8	-4.2	294.9 146.2	1987 - Rectifications 1986	13 14
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	197.7	193.7	1 396.0 1 422.5	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986	19 20
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	197.7	193.7	1 396.0 1 422.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3 9.1	19.7 8.0	15.8 23.0	-21.9	9.8	27.8 245.2	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
23.8 6.0	18.0 15.7	24.5 17.9	27.7	-5.6	193.9 125.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations 1986	27 28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1) 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec 1986	33 34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario 1986	35 36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba 1986	37 38
53.2 46.7	64.4 94.6	102.5 104.7	191.9	189.5	1 174.3 1 051.5	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta 1986	41 42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
53.2 46.7	64.4 94.6	102.5 104.7	191.9	189.5	1 174.3 1 051.5	1987 Total des ventes 1986	47 48
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	197.7	193.7	1 396.0 1 422.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.9	7 408.0
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 210.8	6 860.3	6 994.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	7 221.5
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 062.2	6 696.3	6 821.5
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 825.0
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	6 001.4	5 516.5	5 518.0
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	200.1	159.9	180.0
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	169.0	187.7	192.0
9	- Shrinkage (2)	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	901.0
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	844.0	848.4	907.0
11	- Plant use (3)	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.0
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	343.4	300.6	368.0
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	62.3	36.1	-178.0
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	-8.8	-174.6	-138.0
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 551.0
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.0
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.0
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.0
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	658.0
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.0
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-89.5	-160.9	-43.0
26		1986	-27.9	27.1	-146.0	-230.5	-67.7	17.3	-30.0
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 494.9	1 750.0
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.0
29	Other deliveries (1)	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	129.0
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.0
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	256.0
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.0
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	763.0
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	1 080.9	790.4	668.0
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	51.0
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	6.0
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	5.0
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0	7.0
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	911.0
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.0	921.0
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.0	1.0
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1	1.0
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 611.6	2 147.8	2 051.0
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 217.0	1 991.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.0
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.0

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Oct. Jan. à Oct.		No.
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnement:							
7 979.8	7 896.2	9 351.6			81 611.5	1987 Production originale brute	1
6 944.0	7 080.9	8 249.3	8 761.0	9 339.2	77 826.7	1986	2
7 802.2	7 718.5	9 164.1			79 914.6	1987 Production originale nette	3
6 777.7	6 920.9	8 083.7	8 618.2	9 190.0	76 164.3	1986	4
6 395.1	6 388.2	7 838.1			68 176.0	1987 Prélèvements nets	5
5 493.4	5 592.2	6 768.3	7 488.9	8 115.8	64 385.2	1986	6
163.4	200.8	238.7			1 908.8	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
242.9	252.8	187.8	247.0	214.4	1 757.3	1986	8
972.7	946.8	1 113.1			9 905.1	1987 - Pertes lors de traitement (2)	9
897.0	894.3	1 010.7	986.9	1 143.1	9 368.2	1986	10
371.1	357.2	395.8			3 619.0	1987 - Utilisation dans les usines (3)	11
359.7	357.6	363.5	402.7	365.6	3 556.8	1986	12
- 159.4	- 138.7	-38.9			- 471.6	1987 - Rectifications	13
- 163.0	- 157.0	- 122.9	-83.6	-31.1	- 493.7	1986	14
5 047.3	5 022.1	6 129.4			53 214.7	1987 Total du gaz marchand	15
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 423.8	50 196.6	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	2.4	2.6	1986	20
5 047.3	5 022.1	6 129.4			53 217.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	50 196.6	1986	22
Utilisation:							
856.2	716.6	209.3			790.8	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	1 674.3	1986	24
-1.8	-	334.3			293.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	5.5	1986	26
1 946.2	1 869.3	2 353.3			19 227.3	1987 Exportations	27
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	15 060.2	1986	28
126.4	177.9	165.5			1 346.6	1987 Autres livraisons (1)	29
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	445.9	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
266.8	295.2	380.0			4 011.1	1987 - Québec	33
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	4 002.3	1986	34
779.6	858.5	1 277.8			13 829.9	1987 - Ontario	35
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	14 487.6	1986	36
60.7	63.5	110.1			1 196.6	1987 - Manitoba	37
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 368.6	1986	38
63.0	69.6	98.6			677.5	1987 - Saskatchewan	39
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	884.8	1986	40
939.7	958.0	1 183.2			11 684.0	1987 - Alberta	41
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	12 091.5	1986	42
10.5	13.5	17.3			160.3	1987 - Colombie-Britannique	43
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	175.9	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
120.3	2 258.3	3 067.0			31 559.4	1987 Total des ventes	47
902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	33 010.7	1986	48
047.3	5 022.1	6 129.4			53 217.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	50 196.6	1986	50

compris les livraisons (non-service) aux consommateurs
 compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.
 compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	562.4	483.7	449.4
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.1
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	554.2	475.9	440.7
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	438.9
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	548.8	471.2	435.0
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	35.6	7.8	1.1
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.6
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	60.4	45.6	33.6
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.3	60.1	38.5	44.4
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.3	25.6	21.7
12		1986	52.3	51.2	42.8	41.2	36.8	25.8	28.2
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	-24.6	3.3	1.6
14		1986	4.0	4.6	4.1	-11.9	-29.5	-22.6	-26.2
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	42.0
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.9
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.2
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.6
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.5
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	219.5
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	216.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnement:							
548.9	588.5	895.0			7 515.3	1987 Production originale brute	1
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	6 350.5	1986	2
541.7	579.9	884.0			7 427.7	1987 Production originale nette	3
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	6 254.3	1986	4
536.7	575.1	879.1			7 383.8	1987 Prélèvements nets	5
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	6 217.9	1986	6
32.5	34.7	24.7			220.8	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	159.8	1986	8
41.5	50.1	92.4			681.0	1987 - Pertes lors de traitement	9
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	679.3	1986	10
30.1	31.2	43.7			335.4	1987 - Utilisation dans les usines	11
21.8	35.9	44.1	50.9	43.6	380.1	1986	12
-12.3	2.2	41.1			9.3	1987 - Rectifications	13
0.1	13.1	10.2	6.9	9.8	-54.1	1986	14
444.9	456.9	677.2			6 137.3	1987 Total du gaz marchand	15
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 052.8	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
444.9	456.9	677.2			6 137.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 052.8	1986	22
Utilisation:							
11.3	1.4	2.0			0.6	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	38.8	1986	24
56.6	50.2	99.8			596.8	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	272.0	1986	26
165.4	190.4	276.7			2 382.9	1987 Exportations	27
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	1 529.6	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
211.6	214.9	298.7			3 157.0	1987 - Colombie-Britannique	43
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	3 212.4	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
211.6	214.9	298.7			3 157.0	1987 Total des ventes	47
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	3 212.4	1986	48
444.9	456.9	677.2			6 137.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 052.8	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	31.9
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	36.2	28.8	31.5	28.4	22.4	23.9	22.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.4
5	Net withdrawals	1987	24.4	18.3	20.0	16.9	15.2	14.4	14.4
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.6
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.2	2.6	2.1	2.0	1.4
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.7
11	- Plant uses	1987	1.3	1.3	1.3	1.7	0.9	0.7	0.6
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.2
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	17.4	12.0	13.0	10.1	9.8	9.9	10.4
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	12.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.5	2.4	1.8	2.2
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.2
47	Total sales	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.7	14.1	15.5	12.6	12.2	11.7	12.4
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.7

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987. Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Oct.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Oct.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnements:							
35.4	39.3	42.0			379.0	1987 Production originale brute	1
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	424.7	1986	2
28.2	30.7	32.3			284.8	1987 Production originale nette	3
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	323.8	1986	4
20.7	24.0	23.3			191.6	1987 Prélèvements nets	5
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	230.3	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
3.7	1.5	1.5			24.3	1987 - Pertes lors de traitement	9
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	49.8	1986	10
1.8	1.0	1.0			11.6	1987 - Utilisation dans les usines	11
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	18.0	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
15.2	21.5	20.8			155.7	1987 Total du gaz marchand	15
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	162.5	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
15.2	21.5	20.8			155.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	162.5	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
13.1	18.7	18.1			132.5	1987 - Colombie-Britannique	43
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	137.4	1986	44
2.1	2.8	2.7			23.2	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	25.1	1986	46
15.2	21.5	20.8			155.7	1987 Total des ventes	47
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	162.5	1986	48
15.2	21.5	20.8			155.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	162.5	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1987	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

Catalogue 26-006 Monthly

November 1987

Crude petroleum and natural gas production

Catalogue 26-006 Mensuel

Novembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Sturgeon Falls (753-4888)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

ORDER FORM		BON DE COMMANDE		Client Reference Number Numéro de référence du client	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company Compagnie Department Service Attention À l'attention de Address Adresse City Ville Province Postal Code Code postal		Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 <i>(Lettres moulées s.v.p.)</i>		METHOD OF PAYMENT / MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order, Number (please enclose) Numéro de la commande (inclure s.v.p.) <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px 0;"></div> <input type="checkbox"/> Payment enclosed Paiement inclus <div style="display: flex; align-items: center;"> \$ <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100px; margin: 0 5px;"></div> </div> <input type="checkbox"/> Charge to my/Portez à mon compte. <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Statistique Canada <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px 0;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px 0;"></div> <input type="checkbox"/> Account Number N° de compte <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px 0;"></div> <input type="checkbox"/> Expiry Date Date d'expiration <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px 0;"></div> <input type="checkbox"/> Bill me later Facturez-moi plus tard	
Signature		Signature		Signature	
Catalogue No. N° au répertoire	Title Titre	Issue Édition	Quantity Quantité	Price Prix	Total
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. For your protection, if charging to a credit card, please return in an envelope.				Le cheque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. Soyez prudents. Si vous portez la commande à votre carte de crédit, prière d'utiliser une enveloppe.	
				PF 03078	

MasterCard and Visa accounts

1-800-267-6677



Comptes MasterCard et Visa

**Business
Reply Mail**

No postage stamp
necessary if mailed
in Canada

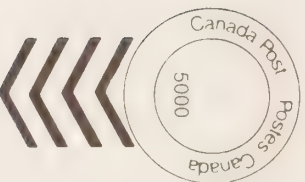
**Correspondance-
réponse d'affaires**

se poste
sans timbre
au Canada

Statistics
Canada

Statistique
Canada

Ottawa, Ontario
K1A 9Z9



Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

November 1987

Crude petroleum and natural gas production

Novembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

March 1988

Price Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 11

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Mars 1988

Prix Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 11

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CII: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

Highlights	Page 5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

Points saillants	Page 5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

NOVEMBER 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during November 1987 amounted to 8 213.4 thousand cubic metres compared to 7 399.3 thousand cubic metres in November 1986, an increase of 11.0%.

The disposition of crude and equivalent for November 1987 is as follows: 6 897.4 thousand cubic metres (68.9%) were sent to Canadian refineries and 2 986.8 thousand cubic metres (29.8%) were exported. The 1.3% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 1 796.1 thousand cubic metres, an increase of 41.9% over November 1986.

Natural gas net new production increased 9.1% to 10 861.8 million cubic metres from 9 955.3 million cubic metres in November 1986. Marketable production for November 1987 amounted to 7 684.2 million cubic metres, an increase of 9.5%.

The disposition of natural gas for November 1987 is as follows: 927.5 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 949.8 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 3 025.3 million cubic metres were exported; 4 298.9 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 660.3 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Site to Data Users

Table 1 data for Northwest Territories includes all offshore (Arctic and Atlantic) production and disposition.

POINTS SAILLANTS

NOVEMBRE 1987

En novembre 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 213.4 milliers de mètres cubes comparativement à 7 399.3 milliers de mètres cubes en novembre 1986, soit une augmentation de 11.0%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de novembre 1987 se répartit de la manière suivante: 6 897.4 milliers de mètres cubes (68.9%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 986.8 milliers de mètres cubes (29.8%) destinés à l'exportation. La différence de 1.3% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 1 796.1 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 41.9%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 9.1% passant de 9 955.3 millions de mètres cubes en novembre 1986 à 10 861.8 millions de mètres cubes. En novembre 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 684.2 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 9.5%.

Au cours du mois de novembre 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 927.5 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 1 949.8 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 025.3 millions de mètres cubes ont été exportés et 4 298.9 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 660.3 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Avis aux Utilisateurs

Les données portant sur la production et la disposition de pétrole provenant des régions aux large des côtes (arctique et atlantique) sont comprises dans la région des Territoires du Nord-Ouest du tableau 1.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février 97	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	531.4	849.8	953.1	833.9	921.1	954.1
2		1986	940.1	837.4	864.1	805.7	908.5	904.1
3	Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 801.7	5 252.1
4		1986	5 296.4	4 502.3	4 786.4	4 487.4	4 841.3	5 134.1
5	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 006.7	999.1
6		1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 001.3	1 043.1
7	Crude bitumen	1987	520.6	484.0	532.1	522.9	474.1	600.1
8		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	340.3	505.1
9	Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 274.8	7 807.1
10		1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 292.7	7 587.1
11	Condensate	1987	13.0	14.6	12.5	11.0	11.4	11.1
12		1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	7.1
13	Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	483.1
14		1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	473.1
15	Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 782.2	8 303.1
16		1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 576.6	8 068.1
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	2 169.1
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 019.1
19	TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	10 472.1
20		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	10 087.1
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	1 202.1
22		1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 146.1
23	- Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 281.1
24		1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 009.1
25	- Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	2 369.1
26		1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 529.1
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	187.1	170.0	95.8	44.0	252.0	246.1
30		1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	264.1
31	- Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 596.1
32		1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 602.1
33	- British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	721.1
34		1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.1
35	- N.W. Territories	1987	5.0	8.6	8.8	6.6	7.5	9.1
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.3	11.1
37	Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	7 431.1
38		1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.1
39	Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 251.1
40		1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.3	2 821.1
41	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	79.2
42		1986	66.1	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 330.1
44		1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 821.1
45	Net inventory changes	1987	73.6	198.8	134.8	-35.4	166.5	-172.8
46		1986	75.0	16.9	61.5	-346.8	131.3	-77.5
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2
48		1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3
49	Losses and adjustments	1987	-120.2	123.4	-6.2	-17.9	21.1	-13.1
50		1986	22.6	73.5	26.4	11.2	54.1	-54.9
51	TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	10 472.1
52		1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	10 087.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	jan. à nov.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							N.
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
989.7	953.3	977.3	958.6		10 246.0	1987 Lourd	1
962.1	888.3	950.0	891.5		9 788.3	1986	2
				935.3			
5 309.4	5 250.4	5 507.2	5 283.9		54 870.6	1987 Léger et médium	3
5 081.0	5 066.7	5 080.2	4 549.6	4 670.8	53 825.3	1986	4
1 018.9	590.7	615.8	767.6		9 683.5	1987 Synthétique	5
952.3	835.2	1 039.3	951.7	1 043.1	9 684.5	1986	6
612.9	551.2	574.4	626.1		6 068.8	1987 Pétrole brut bitumineux	7
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	4 895.9	1986	8
7 930.9	7 345.6	7 674.7	7 636.2		80 868.9	1987 Total pétrole brut	9
7 517.8	7 305.3	7 580.7	6 867.3	7 163.3	78 194.0	1986	10
14.1	13.8	16.7	15.0		144.9	1987 Condensat	11
9.1	8.7	8.4	9.9	11.9	110.8	1986	12
497.1	492.1	551.6	562.2		5 685.4	1987 Pentanes plus	13
481.7	452.2	517.6	522.1	550.1	5 379.5	1986	14
8 442.1	7 851.5	8 243.0	8 213.4		86 699.2	1987 Total prélèvements nets	15
8 008.6	7 766.2	8 106.7	7 399.3	7 725.3	83 684.3	1986	16
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1		20 836.5	1987 Importations	17
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	18 479.9	1986	18
10 783.9	9 947.1	10 456.7	10 009.5		107 535.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
10 042.1	9 674.4	10 183.7	8 664.9	9 822.7	102 164.2	1986	20
Utilisation:							
1 300.5	1 121.3	1 465.4	826.1		11 225.9	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
906.9	1 171.1	894.4	506.1	1 335.0	9 365.5	1986	22
275.8	1 249.4	1 101.2	1 337.3		13 199.2	1987 - Québec	23
454.7	1 120.2	1 516.5	1 302.2	959.7	13 566.4	1986	24
348.2	2 269.9	2 072.6	2 155.9		24 464.9	1987 - Ontario	25
279.9	2 276.9	2 206.4	2 160.7	2 250.0	24 370.7	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
258.2	245.8	211.5	226.5		2 181.0	1987 - Saskatchewan	29
248.7	219.9	59.6	188.8	198.8	1 963.5	1986	30
724.6	1 305.5	1 501.2	1 651.0		16 088.4	1987 - Alberta	31
647.2	1 332.0	1 490.9	1 239.4	1 368.1	15 188.7	1986	32
656.7	677.6	699.9	684.4		7 110.9	1987 - Colombie-Britannique	33
645.1	632.4	591.4	582.4	627.2	6 900.9	1986	34
16.0	15.8	16.7	16.2		128.9	1987 - Territoires du N.-O.	35
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	116.3	1986	36
580.0	6 885.3	7 068.5	6 897.4		74 399.2	1987 Total livré aux raffineries	37
197.6	6 767.4	6 767.7	5 988.5	6 748.2	71 472.0	1986	38
049.1	2 942.1	3 190.8	2 916.2		32 941.6	1987 Exportation aux États-Unis	39
929.0	2 784.2	3 026.8	2 925.3	2 810.7	30 931.8	1986	40
-	-	34.1	70.6		229.9	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	50.4	-	72.6	25.4	189.1	1986	42
049.1	2 942.1	3 224.9	2 986.8		33 171.5	1987 Exportations totales	43
929.0	2 834.6	3 026.8	2 997.9	2 836.1	31 120.9	1986	44
136.5	123.8	228.7	132.2		74.8	1987 Variations nettes des stocks	45
-87.4	193.2	367.5	- 257.7	224.3	-72.0	1986	46
14.0	16.7	18.8	7.2		106.7	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	1.2	0.9	0.1	0.1	38.8	1986	48
4.3	-20.8	-84.2	-14.2		- 216.6	1987 Pertes et rectifications	49
-1.8	- 122.0	20.8	-63.9	14.0	- 395.5	1986	50
183.9	9 947.1	10 456.7	10 009.5		107 535.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
142.1	9 674.4	10 183.7	8 664.9	9 822.7	102 164.2	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987						
		1986						
2	Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
3	Synthetic	1987						
		1986						
4	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
		1986						
5	Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
6	Condensate	1987		-	-			
		1986						
7	Pentanes plus	1987		-	-			
		1986						
8	Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
9	Imports	1987	-	-	-			
		1986						
10	TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
20		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
Disposition:								
11	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
12	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
14	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
15	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
16	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
17	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
18	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
19	Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
21	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
22	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
23	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
24	Net inventory changes	1987		-				
		1986						
25	Deliveries to other purchasers	1987		-				
		1986						
26	Losses and adjustments	1987	-	-				
		1986	-	-				
51	TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
52		1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Manitoba

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8
4		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8
10		1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3
11	Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
12		1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
16		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
20		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5
24		1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3
25	- Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5
26		1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0
38		1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	11.5
39	Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8
40		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8
44		1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2
45	Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.1	1.1
46		1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	-1.2	-1.4
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	-0.1	-0.1
50		1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1
51	TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
52		1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Manitoba

Mois	September	October	November	December	Jan. to Nov.		No
Mois	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
						1987 Lourd	1
65.6	64.4	65.4	65.8			1986	2
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	713.8	1987 Léger et médium	3
					754.9	1986	4
						1987 Synthétique	5
						1986	6
						1987 Pétrole brut bitumineux	7
						1986	8
65.6	64.4	65.4	65.6			1987 Total pétrole brut	9
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	713.8	1986	10
					754.9		
0.2	0.1	0.1	0.2		2.0	1987 Condensat	11
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.3	1986	12
						1987 Pentanes plus	13
						1986	14
65.8	64.5	65.5	65.8			1987 Total prélèvements nets	15
70.5	70.4	69.7	67.4	68.4	715.8	1986	16
					756.8		
						1987 Importations	17
						1986	18
65.8	64.5	65.5	65.8			1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	715.8	1986	20
					756.8		
Utilisation:							
						1987 Aux raffineries - Atlantique	21
						1986	22
12.2	14.4	13.3	17.2			1987 - Québec	23
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	100.6	1986	24
					109.4		
13.3	11.6	11.8	10.8			1987 - Ontario	25
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	199.0	1986	26
					214.9		
						1987 - Manitoba	27
						1986	28
						1987 - Saskatchewan	29
						1986	30
						1987 - Alberta	31
						1986	32
						1987 - Colombie-Britannique	33
						1986	34
						1987 - Territoires du N.-O.	35
						1986	36
25.5	26.0	25.1	28.0			1987 Total livré aux raffineries	37
20.5	21.2	28.0	42.5	26.3	299.6	1986	38
					324.3		
40.0	37.3	39.7	37.5			1987 Exportation aux États-Unis	39
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	401.3	1986	40
					439.0		
						1987 Exportation dans d'autres pays	41
						1986	42
40.0	37.3	39.7	37.5			1987 Exportations totales	43
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	401.3	1986	44
					439.0		
0.1	1.0	0.7	0.1		14.5	1987 Variations nettes des stocks	45
-1.3	2.9	0.0	-1.0	0.5	0.1	1986	46
						1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1986	48
0.0	0.0	0.0	0.0			1987 Pertes et rectifications	49
0.0	-1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1986	50
65.8	64.5	65.5	65.8			1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	715.8	1986	52
					756.8		

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	293.6	298.5	310.0
2	1986	360.5	316.7	279.5	241.4	293.7	330.9	315.0
3 Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.5	689.8	702.0
4	1986	647.0	554.8	600.9	663.4	706.2	691.3	687.0
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.7	988.3	1 013.0
10	1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	1 000.7	1 022.2	1 002.0
11 Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12	1986	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	2.0
14	1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.4	3.1	2.0
15 Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.0
16	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.0
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18	1986	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.0
20	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.0
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22	1986	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	41.0
24	1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	0.0
25 - Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	250.0
26	1986	213.2	238.6	216.4	223.7	335.3	305.3	310.0
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	20.0
30	1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.0	32.3	20.0
31 - Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32	1986	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34	1986	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	320.0
38	1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	350.0
39 Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.0
40	1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	600.0
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	700.0
44	1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	600.0
45 Net inventory changes	1987	29.0	-26.6	-15.3	-39.0	-2.2	-10.5	-7.0
46	1986	-1.8	0.4	56.6	-3.5	33.4	100.6	6.0
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	13.4	3.1	24.9	9.1	-34.7	0.5	-1.0
50	1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	22.0	-1.5	-1.0
51 TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 015.0
52	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 004.0

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	515.7	566.9	653.3	600.3	619.4	643.6
		1986	573.6	520.7	584.6	564.3	543.0	580.1
2	Light and medium	1987	3 226.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	4 180.7
		1986	4 274.6	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	4 212.7
3	Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	995.9
		1986	776.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 043.8
4	Crude bitumen	1987	511.6	484.2	532.1	523.9	499.2	600.1
		1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	550.1
5	Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 426.1
		1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	6 210.7
6	Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.5
		1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	9.1
7	Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	465.1
		1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	460.1
8	Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.7
		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1
9	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.7
20		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1
Disposition:								
1	To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	43.1
		1986	11.5	-	12.5	13.1	-	-
2	- Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6
		1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	427.7
3	- Ontario	1987	1 007.6	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6
		1986	1 360.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 596.8	1 847.3
4	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
5	- Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1
		1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6
6	- Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 539.2
		1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1
7	- British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.0
		1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	483.2
8	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total to refineries	1987	4 241.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 226.7
		1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 545.0
10	Export to the United States	1987	1 561.4	1 879.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 580.9
		1986	1 890.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 506.7
11	Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	16.2
		1986	66.1	-	-	-	-	-
12	Total exports	1987	2 161.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 597.1
		1986	1 956.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 506.7
13	Net inventory changes	1987	119.4	- 148.3	137.4	-1.1	- 175.7	164.1
		1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	176.2
14	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	16.2
		1986	4.1	4.3	4.4	4.4	4.9	4.1
15	Losses and adjustments	1987	111.2	122.9	18.4	-9.9	16.2	11.6
		1986	111.2	-53.2	18.8	16.8	-30.8	4.0
51	TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 902.7
52		1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 676.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Alberta

août	Septembre	October	November	December	Jan. to Nov.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
664.2	634.2	678.4	668.1		6 963.3	1987 Lour	1
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	6 384.0	1986	2
4 229.8	4 124.0	4 344.2	4 160.8				3
4 013.1	3 945.0	3 995.7	3 549.3	3 585.1	43 043.2	1987 Léger et médium	4
1 018.9	590.7	615.8	767.6		42 488.1	1986	5
952.3	835.2	1 039.3	951.7	1 043.1	9 683.5	1987 Synthétique	6
					9 684.5	1986	7
612.9	551.2	574.4	626.1		6 068.6	1987 Pétrole brut bitumineux	8
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	4 895.9	1986	9
6 525.8	5 900.1	6 212.8	6 222.6				10
6 105.3	5 885.0	6 168.9	5 570.6	5 760.3	65 758.8	1987 Total pétrole brut	11
					63 452.5	1986	12
11.8	11.5	14.6	12.9		120.4	1987 Condensat	13
6.8	6.5	7.1	8.3	9.7	93.4	1986	14
482.3	478.0	536.8	544.6		5 483.4	1987 Pentanes plus	15
461.4	439.5	501.9	497.9	528.9	5 182.1	1986	16
7 019.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1		71 362.6	1987 Total prélèvements nets	17
6 573.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 298.9	68 728.0	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
7 019.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1		71 362.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	
6 573.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 298.9	68 728.0	1986	
Utilisation:							
-	-	-	0.4		131.2	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	14.8	20.6	25.4	18.2	98.3	1986	22
233.8	268.7	314.0	338.8		3 476.6	1987 - Québec	23
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	4 382.5	1986	24
1 998.2	1 922.3	1 778.1	1 814.9		20 221.7	1987 - Ontario	25
1 789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	19 548.1	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
240.3	239.7	207.6	223.1		1 989.7	1987 - Saskatchewan	29
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 767.4	1986	30
1 661.5	1 227.5	1 418.0	1 569.6		15 305.6	1987 - Alberta	31
1 591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	14 611.7	1986	32
475.9	491.1	484.5	497.0		4 943.4	1987 - Colombie-Britannique	33
463.1	422.2	433.8	379.6	440.1	4 829.1	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
609.7	4 149.3	4 202.2	4 443.8		46 068.2	1987 Total livré aux raffineries	37
369.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	45 237.2	1986	38
247.4	2 176.1	2 370.8	2 174.5		24 941.7	1987 Exportation aux États-Unis	39
230.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	23 725.5	1986	40
-	-	34.1	70.6		229.7	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	72.6	25.4	138.7	1986	42
247.4	2 176.1	2 404.9	2 245.1		25 171.0	1987 Exportations totales	43
230.3	2 115.9	2 348.4	2 299.6	2 105.1	23 864.2	1986	44
134.8	90.1	273.7	97.7		175.7	1987 Variations nettes des stocks	45
-45.6	213.0	254.6	- 169.9	135.7	-77.7	1986	46
14.0	14.8	13.4	7.2		99.4	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	38.1	1986	48
14.0	-40.7	- 130.0	-13.7		- 151.1	1987 Pertes et rectifications	49
14.5	- 123.8	25.1	-58.1	7.0	- 334.1	1986	50
019.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1		71 362.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
573.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 298.9	68 728.0	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.			thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:									
Domestic production:									
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	178.0	162.3	182.6	171.8	177.1	166.4	177.1
4		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	163.2	168.1
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	178.0	162.3	182.6	171.8	177.1	166.4	177.1
10		1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	163.2	168.1
11	Condensate	1987	0.5	0.0	1.9	0.1	0.0	0.0	0.0
12		1986	1.7	1.4	1.0	0.4	0.9	0.7	0.2
13	Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	18.4	15.7	10.0
14		1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.4	7.1
15	Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.1
16		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.1
20		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1
Disposition:									
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6	10.0
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	150.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6	187.1
34		1986	182.6	166.6	160.8	160.0	164.7	160.7	183.1
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.2	200.1
38		1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	160.7	183.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	11.7	5.0	-1.1	0.0
46		1986	14.8	-	12.9	-	0.0	-17.0	-
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-1.9	0.1	-	-0.1	-	-
50		1986	23.7	12.0	10.0	0.7	11.0	0.0	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3	192.1
52		1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2	178.1

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
4		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9
10		1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	3.1	0.6	3.1	2.9	2.4	1.5
14		1986	5.1	6.0	5.1	3.2	4.6	4.0
15	Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
16		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
20		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22		1986	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0
26		1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8
32		1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6
33	- British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2
34		1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1
35	- N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6
36		1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	12.5
37	Total to refineries	1987	136.0	117.1	134.0	129.9	85.9	122.6
38		1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.1
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	1.5	1.6	0.2	3.4	7.1	0.9
46		1986	0.1	-1.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-
50		1986	-	-	-	-	-	-
51	TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4
52		1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No
-	-	-	-	-	-	Approvisionnement:	
-	-	-	-	-	-	Production intérieure:	
131.5	178.0	178.4	148.6	-	1 463.2	1987 Lourde	1
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 358.8	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
131.5	178.0	178.4	148.6	-	1 463.2	1987 Pétrole brut bitumineux	7
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 358.8	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
2.0	2.2	2.5	3.0	-	-	1987 Condensat	11
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	27.2	1986	12
133.5	180.2	180.9	151.6	-	1 490.4	1987 Pentanes plus	13
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 405.4	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
133.5	180.2	180.9	151.6	-	1 490.4	1987 Importations	17
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 405.4	1986	18
						1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
						1986	20
-	-	-	-	-	-	Utilisation:	
3.6	21.9	13.2	-	-	38.7	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	15.6	-	-	-	15.6	1986	22
42.2	51.0	53.2	49.4	-	485.4	1987 - Québec	23
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	445.0	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
54.7	66.2	69.0	64.0	-	629.6	1987 - Saskatchewan	29
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	577.0	1986	30
17.1	20.7	21.5	20.0	-	196.7	1987 - Alberta	31
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	180.3	1986	32
16.0	15.8	16.7	16.2	-	128.9	1987 - Colombie-Britannique	33
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	116.3	1986	34
133.6	175.6	173.6	149.6	-	1 479.3	1987 - Territoires du N.-O.	35
131.5	132.9	126.5	123.1	139.5	1 334.2	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 Total livré aux raffineries	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	50.4	-	-	-	50.4	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	50.4	-	-	-	50.4	1987 Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-0.1	2.7	1.9	2.0	-	3.8	1987 Variations nettes des stocks	45
-6.6	16.5	2.1	3.1	-5.2	20.0	1986	46
-	1.9	5.4	-	-	7.3	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	0.8	-	-	-	0.8	1986	48
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes et rectifications	49
-	-	-	-	-	-	1986	50
133.5	180.2	180.9	151.6	-	1 490.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 405.4	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1986 - 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply:								
Domestic production:								
1	Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1987	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-
5	Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	Total crude	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
18		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
19	TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
20		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
Disposition:								
21	To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6
22		1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1
23	- Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7
24		1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8
25	- Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.1	70.0	53.2
26		1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7
27	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.0
34		1986	-	-	-	6.9	-	6.3
35	- N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
38		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9
39	Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-	-
46		1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4
47	Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48		1986	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	-1.1	-2.2
50		1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4
51	TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5
52		1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois, 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							No.
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1		20 836.5	1987 Importations	17
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	18 479.9	1986	18
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1		20 836.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	18 479.9	1986	20
Utilisation:							
1 300.5	1 121.3	1 465.4	825.7		11 094.7	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	9 267.2	1986	22
957.6	887.0	684.1	883.6		8 840.6	1987 - Québec	23
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	8 052.5	1986	24
83.7	87.3	64.2	86.8		888.4	1987 - Ontario	25
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	1 142.3	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987 - Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	17.9	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1		20 836.5	1987 Total livré aux raffineries	37
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	18 479.9	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-15.8	-	-11.9		-25.2	1987 Variations nettes des stocks	45
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	29.1	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
-	15.8	-	11.9		25.2	1987 Pertes et rectifications	49
-1.8	-1.7	-1.6	-0.2	1.0	-29.1	1986	50
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1		20 836.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	18 479.9	1986	52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 496.4	7 592.6	8 116.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	7 674.8
3	Net new production	1987	10 776.8	9 292.8	10 072.0	8 902.4	8 291.6	7 384.1	7 884.9
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	7 456.9
5	Net withdrawals	1987	9 784.5	8 364.4	9 005.7	7 774.8	7 198.9	6 226.7	6 472.4
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	258.2	188.5	204.0
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage (2)	1987	1 266.9	1 099.2	1 169.8	1 041.4	995.7	898.7	941.3
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.4	912.0	894.6	959.1
11	- Plant use (3)	1987	425.5	398.7	451.4	368.8	360.1	368.3	396.7
12		1986	447.9	421.1	425.6	378.0	386.5	332.1	402.3
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	82.7	79.7	- 152.1
14		1986	93.5	79.0	34.3	44.9	-21.4	- 167.3	- 139.4
15	Total marketable gas	1987	7 865.2	6 651.7	7 178.5	6 042.8	5 502.2	4 691.5	5 082.5
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1		
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	31.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	39.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.0	6 713.2	7 247.9	6 177.8	5 540.3	4 725.8	5 125.3
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.9
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.5
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	-21.6
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 866.2
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 355.1
29	Other deliveries (1)	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.1
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.3
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.7
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.1
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.1
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.1
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.1
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.1
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	550.9	459.9	453.8	367.0	309.2	252.3	234.1
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.4	1.5	1.8	2.1
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.1
47	Total sales	1987	5 654.8	5 347.8	5 163.0	3 916.0	3 038.1	2 506.9	2 387.1
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 351.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.0	6 713.2	7 247.9	6 177.8	5 540.3	4 725.8	5 125.3
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.7

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnement:							
8 810.4	8 751.3	10 580.9	11 101.0		103 349.8	1987 Production originale brute	1
7 624.8	7 970.7	9 267.3	10 145.1	10 852.8	97 386.5	1986	2
8 588.8	8 523.4	10 336.8	10 861.8		100 915.4	1987 Production originale nette	3
7 421.1	7 762.2	9 048.0	9 955.3	10 650.1	95 044.5	1986	4
7 166.5	7 178.2	8 994.9	9 634.0		87 801.0	1987 Prélèvements nets	5
6 121.1	6 419.5	7 716.8	8 810.3	9 559.7	81 990.5	1986	6
196.8	261.9	291.3	282.4		2 631.5	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
206.5	222.8	220.6	264.2	264.0	2 264.0	1986	8
1 029.5	1 003.2	1 212.3	1 260.1		11 918.1	1987 - Pertes lors de traitement (2)	9
926.3	967.4	1 105.7	1 105.7	1 281.2	11 242.3	1986	10
400.4	394.5	446.1	440.5		4 451.0	1987 - Utilisation dans les usines (3)	11
386.7	394.5	414.0	450.2	414.5	4 438.9	1986	12
- 105.1	- 108.9	30.8	-33.2		- 185.0	1987 - Rectifications	13
-30.5	-17.7	-78.2	-26.0	-25.5	- 226.8	1986	14
5 644.9	5 627.5	7 014.4	7 684.2		68 985.4	1987 Total du gaz marchand	15
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	64 272.1	1986	16
-	-	17.9	52.5		92.9	1987 Importations	17
2.9	-	24.5	38.8	25.4	234.8	1986	18
40.5	16.4	37.4	74.3		601.0	1987 Autres arrivages	19
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	451.0	1986	20
5 685.4	5 643.9	7 069.7	7 811.0		69 679.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	64 957.9	1986	22
Utilisation:							
885.8	737.7	227.1	- 300.3		518.9	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	1 731.2	1986	24
79.3	67.5	458.1	425.0		1 508.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	983.7	1986	26
2 111.6	2 059.7	2 630.0	3 025.3		24 635.5	1987 Exportations	27
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	18 583.0	1986	28
172.2	192.7	189.6	362.1		2 116.1	1987 Autres livraisons (1)	29
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	826.0	1986	30
-	-	0.1	-		0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	1986	32
267.0	295.4	380.2	458.4		4 471.5	1987 - Québec	33
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	4 436.8	1986	34
818.8	895.2	1 361.8	1 703.6		16 112.8	1987 - Ontario	35
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	17 041.9	1986	36
60.7	63.5	110.1	157.5		1 354.1	1987 - Manitoba	37
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 540.5	1986	38
116.2	134.0	201.1	304.6		2 156.4	1987 - Saskatchewan	39
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	2 242.3	1986	40
939.7	958.0	1 183.2	1 260.2		12 945.0	1987 - Alberta	41
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	13 549.0	1986	42
232.0	237.8	325.9	412.0		3 835.7	1987 - Colombie-Britannique	43
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	3 994.5	1986	44
2.1	2.4	2.5	2.6		24.2	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	27.9	1986	46
2 436.5	2 586.3	3 564.9	4 298.9		40 900.3	1987 Total des ventes	47
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	42 834.0	1986	48
5 685.4	5 643.9	7 069.7	7 811.0		69 679.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	64 957.9	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau-Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No.
Approvisionnements:							
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 Production originale brute	1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	2
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 Production originale nette	3
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	4
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 Prélèvements nets	5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 Total du gaz marchand	15
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	1.1	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.2	1987 - Québec	33
-	-	-	-	0.2	2.2	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 Total des ventes	47
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	48
0.2	0.2	0.3	0.2		2.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.3	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.0	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.0	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.0	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	39.6	42.0	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	42.7	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	122.2	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	22.1	21.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	-1.1	0.9	-0.1
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.1	1.6	-0.1
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	21.7	26.6	42.0	36.4	26.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	-	1.8	3.3	3.1
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.1
36		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.1	58.1	68.1
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	122.2	33.7	38.8	42.1
48		1986	42.9	41.5	45.3	62.5	40.1	58.1	68.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	163.3	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	61.7	42.9	63.0	71.6

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
45.2	34.4	52.3	43.4			Approvisionnements:	
45.6	43.6	44.5	42.8		466.0	1987 Production originale brute	1
				42.5	461.3	1986	2
45.2	34.4	52.3	43.4			1987 Production originale nette	3
45.6	43.6	44.5	42.8		466.0	1986	4
45.2	34.4	52.3	43.4			1987 Prélèvements nets	5
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	461.3	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
45.2	34.4	52.3	43.4			1987 Total du gaz marchand	15
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	466.0	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
24.9	1.6	13.3	18.7			1987 Autres arrivages	19
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	346.3	1986	20
70.1	36.0	65.6	62.1			1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	812.3	1986	22
					696.6		
-	-	-	-	-	-	Utilisation:	
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
0.7	-0.7	-0.5	1.4			1986	24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	1.0	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	2.9	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
30.2	-	-	-			1987 Autres livraisons (1)	29
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	210.9	1986	30
-	-	-	-	-	73.1		
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
39.2	36.7	66.1	60.7			1987 - Ontario	35
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	600.4	1986	36
-	-	-	-	-	620.6		
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
39.2	36.7	66.1	60.7			1987 Total des ventes	47
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	600.4	1986	48
					620.6		
70.1	36.0	65.6	62.1			1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	812.3	1986	50
					696.6		

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.	millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply:									
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	297.8	261.8	173.5	181.2
2		1986	269.9	245.3	276.5	242.5	203.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	242.2	173.3	148.3	155.5
4		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	174.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	242.2	173.3	148.3	155.5
6		1986	233.9	216.3	244.1	212.7	174.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.2	21.5	20.8	22.2
8		1986	18.5	16.6	29.9	27.7	21.1	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.3	3.6	3.4	4.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.6	3.3	3.4
11	Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.7	3.5	4.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	4.0	3.8	3.9
13	Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	40.3	24.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	1.6	16.5	29.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.3	2.5	-4.2	26.1
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	61.5	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	2.7	6.5	12.1
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.1	11.3	-7.1	-0.1
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	77.3	78.0	61.1
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.1	67.9	52.6	30.1
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	77.3	78.0	61.1
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.1	67.9	52.6	30.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	98.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	185.3	129.7	94.0	67.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Nov. Jan. à Nov.		No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
194.3 137.5	192.7 191.3	239.7 244.3	240.8 242.2		2 552.0 2 374.9	1987 Production originale brute 1986	1 2
166.5 118.8	163.9 162.4	207.6 210.3	210.1 210.5	248.6 215.7	2 208.8 2 054.2	1987 Production originale nette 1986	3 4
166.5 118.8	163.9 162.4	207.6 210.3	210.1 210.5	215.7	2 208.8 2 054.2	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
22.7 13.2	26.4 15.7	27.9 19.7	26.5 25.5	19.7	267.8 226.6	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
3.5 3.0	3.8 4.1	4.1 4.0	3.7 3.1	3.0	40.5 38.3	1987 - Pertes lors de traitement 1986	9 10
3.8 3.5	4.0 3.8	4.2 4.5	4.0 4.0	3.5	43.5 42.7	1987 - Utilisation dans les usines 1986	11 12
41.2 37.3	27.6 20.5	28.6 36.5	-9.3 -19.8	-4.2	275.8 126.4	1987 - Rectifications 1986	13 14
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	185.2 197.7	193.7	1 581.2 1 620.2	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages 1986	19 20
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	185.2 197.7	193.7	1 581.2 1 620.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
18.3 9.1	19.7 8.0	15.8 23.0	-19.9 -21.9	9.8	7.9 223.3	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
23.8 6.0	18.0 15.7	24.5 17.9	1.1 27.7	-5.6	195.0 153.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations 1986	27 28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1) 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec 1986	33 34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario 1986	35 36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba 1986	37 38
53.2 46.7	64.4 94.6	102.5 104.7	204.0 191.9	189.5	1 378.3 1 243.4	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta 1986	41 42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
53.2 46.7	64.4 94.6	102.5 104.7	204.0 191.9	189.5	1 378.3 1 243.4	1987 Total des ventes 1986	47 48
95.3 61.8	102.1 118.3	142.8 145.6	185.2 197.7	193.7	1 581.2 1 620.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	6 856.3	7 408.0
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	7 212.8	6 860.3	6 994.1
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	7 500.9	6 692.9	7 221.7
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	7 062.2	6 696.3	6 821.5
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	6 421.1	5 549.7	5 825.4
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	6 001.4	5 516.5	5 518.4
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	205.1	159.9	180.7
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	169.0	187.7	192.1
9	- Shrinkage (2)	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	929.6	847.7	901.8
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	878.7	844.0	848.4	907.6
11	- Plant use (3)	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	325.5	337.1	369.1
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	343.4	300.6	368.0
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	1.3	44.2	62.3	36.1	- 178.1
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	- 8.8	- 174.6	- 138.6
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 903.6	4 168.9	4 551.9
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	677.2	562.4	658.1
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	519.8	914.1	944.2
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	- 70.7	29.1	- 89.5	- 160.9	43.5
26		1986	- 27.9	27.1	- 146.0	- 230.5	- 67.7	17.3	- 30.7
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 634.7	1 494.9	1 750.1
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 324.9	1 151.8	1 227.1
29	Other deliveries (1)	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	72.2	124.7	129.3
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	49.6	54.2	58.1
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	357.2	290.1	256.1
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	330.0	275.1	253.1
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	1 087.9	847.7	763.1
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.5	1 584.8	1 080.9	790.4	688.1
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8	54.1
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.1	74.1
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	1 046.7	888.4	916.1
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	1 204.4	993.1	921.1
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	13.6	12.1	10.1
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	14.9	12.1	10.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.3	2 611.5	2 147.8	2 357.1
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 827.2	2 272.0	2 199.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 906.2	4 168.9	4 551.9
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 653.8	4 354.4	4 189.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Nov. Jan. à Nov.		No
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements:							
7 979.8 6 981.6	7 896.2 7 128.6	9 351.6 8 249.3	9 702.8 8 798.4	9 339.2	91 314.3 86 710.4	1987 Production originale brute 1986	1 2
7 802.2 6 813.7	7 718.5 6 966.5	9 164.1 8 083.7	9 515.5 8 660.9	9 190.0	89 430.1 84 906.8	1987 Production originale nette 1986	3 4
6 395.1 5 529.4	6 388.2 5 637.8	7 838.1 6 768.3	8 303.5 7 531.5	8 115.8	76 479.5 71 998.3	1987 Prélèvements nets 1986	5 6
163.4 182.2	200.8 195.1	238.7 187.8	234.7 228.6	214.4	2 143.5 1 867.5	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers 1986	7 8
972.7 898.8	946.8 896.6	1 113.1 1 010.7	1 146.8 986.9	1 143.1	11 051.9 10 359.2	1987 - Pertes lors de traitement (2) 1986	9 10
371.1 359.5	357.2 352.9	395.8 363.5	387.7 393.2	365.6	4 006.7 3 945.1	1987 - Utilisation dans les usines (3) 1986	11 12
- 159.4 - 67.9	- 138.7 - 51.3	- 38.9 - 122.9	- 30.5 - 13.1	- 31.1	- 502.1 - 306.0	1987 - Rectifications 1986	13 14
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	6 129.4 5 329.2	6 564.8 5 935.9	6 423.8	59 779.5 56 132.5	1987 Total du gaz marchand 1986	15 16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations 1986	17 18
-	-	-	-	2.4	2.6	1987 Autres arrivages 1986	19 20
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	6 129.4 5 329.2	6 564.8 5 935.9	6 426.2	59 782.1 56 132.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1986	21 22
Utilisation:							
856.2 803.9	716.6 500.2	209.3 438.5	- 280.2 - 205.0	- 674.7	510.6 1 469.3	1987 Variations des stocks des distributeurs 1986	23 24
- 1.8 101.2	- 23.9	334.3 338.3	329.4 476.0	349.3	622.6 481.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1986	25 26
1 946.2 1 283.5	1 869.3 1 363.4	2 353.3 1 658.3	2 621.3 1 673.9	2 136.1	21 848.6 16 734.1	1987 Exportations 1986	27 28
126.4 65.6	177.9 65.0	165.5 78.0	306.5 91.3	139.6	1 653.1 537.2	1987 Autres livraisons (1) 1986	29 30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick 1986	31 32
266.8 246.7	295.2 332.7	380.0 341.1	458.2 432.3	504.3	4 469.3 4 434.6	1987 - Québec 1986	33 34
779.6 694.3	858.5 850.2	1 277.8 1 162.5	1 590.5 1 701.1	2 117.3	15 420.4 16 188.7	1987 - Ontario 1986	35 36
60.7 60.9	63.5 65.7	110.1 96.3	157.5 171.9	228.6	1 354.1 1 540.5	1987 - Manitoba 1986	37 38
63.0 57.3	69.6 56.4	98.6 85.5	100.6 114.1	120.7	778.1 998.9	1987 - Saskatchewan 1986	39 40
939.7 833.0	958.0 974.1	1 183.2 1 109.5	1 260.1 1 455.3	1 480.9	12 944.1 13 546.8	1987 - Alberta 1986	41 42
10.5 10.4	13.5 12.9	17.3 21.2	20.9 25.0	24.1	181.2 200.9	1987 - Colombie-Britannique 1986	43 44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest 1986	45 46
2 120.3 1 902.6	2 258.3 2 292.0	3 067.0 2 816.1	3 587.8 3 899.7	4 475.9	35 147.2 36 910.4	1987 Total des ventes 1986	47 48
5 047.3 4 156.8	5 022.1 4 244.5	6 129.4 5 329.2	6 564.8 5 935.9	6 426.2	59 782.1 56 132.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1986	49 50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	562.4	483.1	449.4
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	392.1	456.1
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 066.1	729.2	554.2	475.9	441.9
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	436.9
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.1	725.3	548.6	471.2	435.0
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.4
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	35.6	7.6	1.1
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.6
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	60.4	45.6	33.6
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.3	60.1	38.5	44.4
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	25.3	25.6	21.7
12		1986	52.3	51.2	42.8	41.2	36.8	25.8	28.2
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	29.2	6.5	-24.6	3.3	1.6
14		1986	4.0	4.6	4.1	-11.9	-29.5	22.6	26.2
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.7
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.7
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.1
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.1
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	40.1
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.1
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.1
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.1
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	213.1
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	236.1	216.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	213.1
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	236.1	216.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.7
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No	
Approvisionnements:								
555.5	588.5	895.0	1 070.0		8 591.9	1987 Production originale brute	1	
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	7 367.7	1986	2	
547.8	579.9	884.0	1 060.8		8 494.6	1987 Production originale nette	3	
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	7 262.8	1986	4	
543.2	575.1	879.1	1 056.1		8 446.4	1987 Prélèvements nets	5	
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	7 222.2	1986	6	
10.7	34.7	24.7	21.2		220.2	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	169.9	1986	8	
51.0	50.1	92.4	105.6		796.1	1987 - Pertes lors de traitement	9	
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	790.5	1986	10	
23.5	31.2	43.7	46.9		375.7	1987 - Utilisation dans les usines	11	
21.8	35.9	44.1	50.9	43.6	431.0	1986	12	
13.1	2.2	41.1	6.6		41.3	1987 - Rectifications	13	
0.1	13.1	10.2	6.9	9.8	-47.2	1986	14	
444.9	456.9	677.2	875.8		7 013.1	1987 Total du gaz marchand	15	
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 878.0	1986	16	
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17	
-	-	-	-	-	-	1986	18	
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19	
-	-	-	-	-	-	1986	20	
444.9	456.9	677.2	875.8		7 013.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 878.0	1986	22	
Utilisation:								
11.3	1.4	2.0	-0.2		0.4	1987 Variations des stocks des distributeurs	23	
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	38.6	1986	24	
56.6	50.2	99.8	93.1		689.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	345.8	1986	26	
165.4	190.4	276.7	404.0		2 786.9	1987 Exportations	27	
136.9	173.7	225.8	315.3	370.7	1 848.9	1986	28	
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29	
-	-	-	-	-	-	1986	30	
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31	
-	-	-	-	-	-	1986	32	
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33	
-	-	-	-	-	-	1986	34	
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35	
-	-	-	-	-	-	1986	36	
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37	
-	-	-	-	-	-	1986	38	
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39	
-	-	-	-	-	-	1986	40	
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41	
-	-	-	-	-	-	1986	42	
211.6	214.9	298.7	378.9		3 535.9	1987 - Colombie-Britannique	43	
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	3 644.7	1986	44	
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45	
-	-	-	-	-	-	1986	46	
211.6	214.9	298.7	378.9		3 535.9	1987 Total des ventes	47	
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	3 644.7	1986	48	
444.9	456.9	677.2	875.8		7 013.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	5 878.0	1986	50	

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply:									
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.5	36.1	31.9
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9	41.0
3	Net new production	1987	37.7	30.4	32.8	29.2	23.3	24.6	21.4
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8	31.4
5	Net withdrawals	1987	25.9	19.9	21.3	17.7	15.8	15.1	10.9
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3	20.6
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	3.4	2.9	3.1	2.7	2.1	2.0	1.9
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4	3.7
11	- Plant uses	1987	3.3	2.8	2.7	2.5	1.6	2.1	1.7
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9	2.2
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0	7.3
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.3
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0	7.3
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.3
Disposition:									
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	16.9	12.1	13.0	10.1	10.6	9.2	5.0
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8	12.0
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.4	1.5	1.8	2.0
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.0
47	Total sales	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0	7.3
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.3
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0	7.3
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0	14.3

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No	
35.4	39.3	42.0	43.8					
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	422.8	1987 Production originale brute	1	
					468.9	1986	2	
26.9	26.5	28.5	31.8					
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	313.1	1987 Production originale nette	3	
					356.1	1986	4	
16.3	16.4	17.5	20.7					
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	197.5	1987 Prélèvements nets	5	
					251.2	1986	6	
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	
						1986	8	
2.3	2.5	2.7	4.0					
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	29.6	1987 - Pertes lors de traitement	9	
					54.3	1986	10	
2.0	2.1	2.4	1.9					
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	25.1	1987 - Utilisation dans les usines	11	
					20.1	1986	12	
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13	
						1986	14	
12.0	11.8	12.4	14.8					
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	142.8	1987 Total du gaz marchand	15	
					176.8	1986	16	
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17	
						1986	18	
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19	
						1986	20	
12.0	11.8	12.4	14.8					
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	142.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	
					176.8	1986	22	
Utilisation:								
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23	
						1986	24	
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	
						1986	26	
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27	
						1986	28	
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29	
						1986	30	
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31	
						1986	32	
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33	
						1986	34	
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35	
						1986	36	
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37	
						1986	38	
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39	
						1986	40	
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41	
						1986	42	
9.9	9.4	9.9	12.2					
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	118.6	1987 - Colombie-Britannique	43	
					148.9	1986	44	
2.1	2.4	2.5	2.6					
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	24.2	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45	
					27.9	1986	46	
12.0	11.8	12.4	14.8					
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	142.8	1987 Total des ventes	47	
					176.8	1986	48	
12.0	11.8	12.4	14.8					
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	142.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	
					176.8	1986	50	

compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
No.		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply:								
1	Gross new production	1987	-	-	-	-	-	-
2		1986	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1987	-	-	-	-	-	-
4		1986	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-
6		1986	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	-	-	-	-	-	-
16		1986	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
19	Other receipts	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
22		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition:								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	34.8	29.2	30.0	12.5	12.0	7.9
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.2	-	-	-
36		1986	-	-	20.3	35.5	38.9	40.9
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
50		1986	33.5	35.0	40.7	50.3	48.3	54.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Nov.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Nov.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							No
Approvisionnements:							
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale brute	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Production originale nette	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Prélèvements nets	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total du gaz marchand	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2.9	-	17.9	52.5	-	92.9	1987 Importations	17
-	-	24.5	38.8	25.4	234.8	1986	18
15.6	14.8	24.1	55.6	-	252.1	1987 Autres arrivages	19
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	215.7	1986	20
15.6	14.8	42.0	108.1	-	345.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	450.5	1986	22
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
15.6	14.8	24.1	55.6	-	252.1	1987 Autres livraisons (1)	29
13.8	13.6	24.7	25.0	25.0	215.7	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
2.9	-	17.9	52.4	-	92.0	1987 - Ontario	35
-	-	24.2	38.7	25.3	232.6	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	0.1	-	0.9	1987 - Alberta	41
-	-	0.3	0.1	0.1	2.2	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
2.9	-	17.9	52.5	-	92.9	1987 Total des ventes	47
-	-	24.5	38.8	25.4	234.8	1986	48
15.6	14.8	42.0	108.1	-	345.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
16.7	13.6	49.2	63.8	50.4	450.5	1986	50

(compris les livraisons (non-service) aux consommateurs)

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
No.		Millions of cubic metres - millions de mètres cubes							
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage (1)	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	181.1
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	169.1
3	Flared (2)	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	0.1
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	1.1
5	Plant fuel (2)	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	24.1
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	52.1
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.1
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.1
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.1
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.1
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	364.1
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	365.1
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	15.6	19.1
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.1
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	368.6	388.1
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	386.1
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.1
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.1
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	234.1
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	218.1
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	9.2	11.1
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.7	7.1
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	225.3	249.1
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.3	229.1
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	3.1
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.1
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	443.1
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	399.1
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	447.1
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	403.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	412
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	427
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	11 433	10
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	386 914	423
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	436

(1) Amounts shown here are included in Table 2 'Shrinkage' (Alberta and Canada)

(2) Amounts shown here are included in Table 2 'Plant uses' (Alberta and Canada)

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Nov. Jan. à Nov.			No
Billions of cubic metres - millions de mètres cubes								
206.9	204.2	235.5	257.4			Utilisation en recyclage		
173.2	171.9	194.8	192.4	234.6	2 386.5	1987	Pertes (1)	1
1.8	1.6	1.4	1.7		2 081.5	1986		2
1.5	1.6	1.8	1.8	1.5	16.5	1987	Gaz brûlé (2)	3
					18.2	1986		4
25.5	20.2	27.2	31.4		284.1	1987	Consommation (2)	5
21.5	21.5	25.6	26.0	28.8	278.0	1986		6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
0.3	0.2	0.3	0.3		3.1	1987	Propane	
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	3.2	1986	Manitoba	7
4.0	3.9	4.1	3.7		44.4	1987		8
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	52.5	1986	Saskatchewan	9
								10
391.7	397.8	463.1	485.4		4 524.2	1987	Alberta	11
377.5	338.4	422.6	430.3	428.0	4 281.1	1986		12
15.4	17.1	20.0	25.1		214.5	1987	Colombie-Britannique	13
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	190.7	1986		14
411.4	419.0	487.5	514.5		4 786.2	1987	Canada	15
405.3	353.7	442.0	460.5	449.3	4 527.5	1986		16
0.2	0.3	0.1	0.1		1.1	1987	Butane	
0.1	0.1	-	-	-	1.1	1986	Manitoba	17
3.0	3.1	3.2	3.0		34.4	1987		18
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	38.4	1986	Saskatchewan	19
								20
249.3	224.1	274.1	269.2		2 737.8	1987	Alberta	21
236.4	190.1	203.6	265.1	252.8	2 568.7	1986		22
10.3	10.4	12.7	13.9		126.9	1987	Colombie-Britannique	23
11.4	7.2	9.0	14.6	10.6	103.1	1986		24
262.8	237.9	290.1	286.2		2 900.2	1987	Canada	25
251.2	200.4	215.8	282.8	266.6	2 711.3	1986		26
-	-	-	-		-	1987	Ethane	
-	-	-	-	-	-	1986	Manitoba	27
3.7	3.5	3.9	3.4		39.9	1987		28
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	40.4	1986	Saskatchewan	29
								30
512.8	493.3	547.8	611.0		5 785.9	1987	Alberta	31
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	4 622.7	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
516.5	496.8	551.7	614.4		5 825.8	1987	Canada	35
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	4 663.1	1986		36
-	-	-	-		-	1987	Soufre	
-	-	-	-	-	-	1986	Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1987		38
-	-	-	-	-	-	1986	Saskatchewan	39
								40
436 860	420 552	465 961	482 612		4 886 270	1987	Alberta	41
418 949	420 749	471 636	467 657	520 281	4 809 506	1986		42
9 635	21 635	40 092	43 500		260 938	1987	Colombie-Britannique	43
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	225 031	1986		44
446 495	442 187	506 053	526 112		5 147 208	1987	Canada	45
426 408	434 825	497 721	504 195	562 781	5 034 537	1986		46

ic tonnes - Tonne métrique

es données sont comprises dans le tableau 2 'Pertes lors de traitement' (Alberta et Canada)
 es données sont comprises dans le tableau 2 'Utilisation dans les usines' (Alberta et Canada)

CANADA'S ENVIRONMENT

L'ENVIRONNEMENT AU CANADA

HUMAN ACTIVITY AND THE ENVIRONMENT is a 375-page compendium of environmental, social and economic statistics, which have been compiled from a variety of sources including Statistics Canada and Environment Canada, as well as federal and provincial government agencies. As such, it documents everything from population distribution to mining; from industrial emissions to contaminants in fish.

A wide variety of detailed statistics is presented, in *Human Activity and the Environment*, for ecozones and drainage basins. The 17 technical boxes found throughout eight chapters explain the nature and usefulness of selected data series, as well as the findings of special scientific studies. This report is a valuable statistical reference containing 172 tables, 66 charts and 77 maps, many in colour.

Human Activity and the Environment (Catalogue No. 11-509E) is available at \$45 in Canada (\$55 outside Canada).

L'ACTIVITÉ HUMAINE ET L'ENVIRONNEMENT renferme 375 pages de statistiques sur l'environnement, la société et l'économie, recueillies de diverses sources dont Statistique Canada, Environnement Canada et des agences des gouvernements fédéral et provinciaux. C'est pourquoi on y retrouve des données sur une foule de sujets, que ce soit la répartition démographique, les mines, les émissions industrielles ou les contaminants dans le poisson.

L'Activité humaine et l'environnement contient aussi des données exhaustives sur les zones écologiques et les bassins hydrographiques. Dix-sept cases techniques réparties sur huit chapitres expliquent l'objet et l'utilité des séries des données retenues ainsi que les résultats de certaines études scientifiques. C'est un outil de référence par excellence qui comporte 172 tableaux, 66 graphiques et 77 cartes dont plusieurs en couleur.

L'Activité humaine et l'environnement (n° de catalogue 11-509F) est disponible pour la somme de 45\$ l'unité (55\$ à l'extérieur du Canada).

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. For faster service using Visa or MasterCard, call toll free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, On K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte ou MasterCard.

Veillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada Publications.

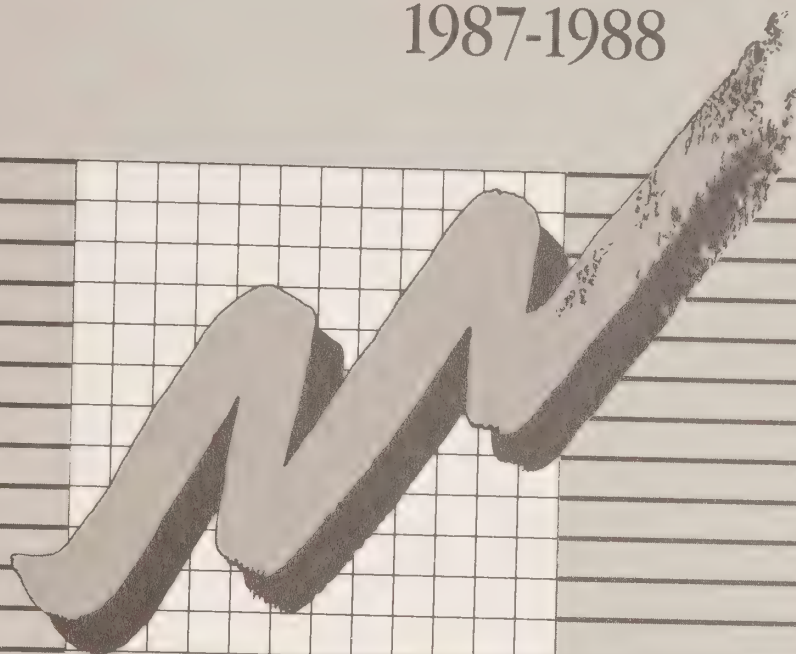
Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



FOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

The most complete source of statistical information on the
consumer market. The *1987-88 Market Research*
gives you more facts on...

RS

income, education, family spending

COMY

vestment, small business sector, labour markets

etail, finance and real estate, motor vehicles

ousing, labour, consumer profiles

ATIONAL TRADE

Canada-U.S. trade in services, major trading

TE

of social, economic and demographic trends, including
ending, incomes, prices

1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK

MORE FOR YOUR MONEY.

The *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more
of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic

Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

Complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics
Canada, Ottawa, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call
1-800-267-6677

by cheque or money order payable to the Receiver General for
Publications

Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui
soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique*
des études de marché, 1987-1988 vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les
échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des
consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il
comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions
et un index

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente
des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un
service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre
commande à votre compte Visa ou MasterCard

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada -
Publications

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de
consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Catalogue 26-006 Monthly

December 1987

Crude petroleum and natural gas production

Catalogue 26-006 Mensuel

Décembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-4888)			

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories
(area served by
NorthwestTel Inc.) Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823)
ou au centre de consultation de Statistique Canada:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-4888)			

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest
(territoire desservi par la
NorthwestTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

December 1987

Crude petroleum and natural gas production

Décembre 1987

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions Officer,
Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

April 1988

Price Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, No. 12

ISSN 0702-6846

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Avril 1988

Prix Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 39, n° 12

ISSN 0702-6846

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- SIC: Standard Industrial Classification.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- CTI: Classification types des industries.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Highlights	5
Table	
Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20
Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month	
Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	36
Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants	5
Tableau	
1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20
2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22
Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36
3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38

HIGHLIGHTS

DECEMBER 1987

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during December 1987 amounted to 8 537.7 thousand cubic metres compared to 7 731.3 thousand cubic metres in December 1986, an increase of 10.4%.

The disposition of crude and equivalent for December 1987 is as follows: 7 432.3 thousand cubic metres (66.5%) were sent to Canadian refineries and 2 867.0 thousand cubic metres (25.7%) were exported. The 7.8% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 635.9 thousand cubic metres, an increase of 25.7% over December 1986.

Natural gas net new production increased 2.8% to 12 083.2 million cubic metres from 10 707.9 million cubic metres in December 1986. Marketable production for December 1987 amounted to 8 592.8 million cubic metres, an increase of 12.7%.

The disposition of natural gas for December 1987 is as follows: 462.3 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 2 242.2 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 3 396.6 million cubic metres were exported; 5 164.3 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 817.8 million cubic metres between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Reference to Data Users

Table 1 data for Northwest Territories includes all offshore (Arctic and Atlantic) production and disposition.

POINTS SAILLANTS

DÉCEMBRE 1987

En décembre 1987, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 537.7 milliers de mètres cubes comparativement à 7 731.3 milliers de mètres cubes en décembre 1986, soit une augmentation de 10.4%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de décembre 1987 se répartit de la manière suivante: 7 432.3 milliers de mètres cubes (66.5%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 867.0 milliers de mètres cubes (25.7%) destinés à l'exportation. La différence de 7.8% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 2 635.9 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 25.7%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 2.8% passant de 10 707.9 millions de mètres cubes en décembre 1986 à 12 083.2 millions de mètres cubes. En décembre 1987, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 8 592.8 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 12.7%.

Au cours du mois de décembre 1987, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 462.3 millions de mètres cubes ont été absorbés par le stockage et l'injection; 2 242.2 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 396.6 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 164.3 millions de mètres cubes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 817.8 millions de mètres cubes, représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipe-lines, les pertes dans les pipelines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Avis aux Utilisateurs

Les données portant sur la production et la disposition de pétrole provenant des régions aux large des côtes (arctique et atlantique) sont comprises dans la région des Territoires du Nord-Ouest du tableau 1.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply								
Domestic production								
1 Heavy	1987	931.3	849.6	953.1	833.9	927.0	917.5	917.5
2	1986	940.1	837.4	864.1	805.7	836.1	908.5	908.5
3 Light and medium	1987	4 767.5	4 194.1	4 791.6	4 761.4	4 821.7	4 930.8	5 211.1
4	1986	5 296.4	4 503.3	4 786.4	4 487.4	4 840.3	5 000.0	5 111.1
5 Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	917.5
6	1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	1 001.3
7 Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	543.6
8	1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	463.4
9 Total crude	1987	7 210.9	6 442.5	7 217.5	6 899.5	7 274.6	7 428.8	7 428.8
10	1986	7 349.0	6 218.5	6 689.0	6 613.3	7 092.7	7 373.2	7 373.2
11 Condensate	1987	13.2	14.6	12.5	11.0	11.4	10.9	10.9
12	1986	16.6	14.1	10.3	8.9	8.4	8.5	8.5
13 Pentanes plus	1987	578.2	507.4	543.6	513.6	496.0	460.0	460.0
14	1986	574.1	499.4	504.9	436.1	475.5	442.5	442.5
15 Total net withdrawals	1987	7 802.3	6 964.5	7 773.6	7 424.1	7 782.0	7 899.7	8 311.1
16	1986	7 939.7	6 732.0	7 204.2	7 058.3	7 576.6	7 824.2	8 000.0
17 Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 172.3
18	1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	2 027.9
19 TOTAL SUPPLY	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 600.0
20	1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	9 852.1	10 600.0
Disposition								
21 To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	886.5	817.3	891.7	724.2	957.6	1 033.1
22	1986	814.2	945.5	722.3	518.6	706.1	1 034.1	1 034.1
23 - Quebec	1987	1 471.6	1 110.0	1 491.6	868.6	841.3	1 170.8	1 471.6
24	1986	1 488.6	1 336.1	1 111.9	859.4	1 057.9	1 309.5	1 309.5
25 - Ontario	1987	2 471.9	2 221.7	2 362.9	2 178.0	2 054.3	1 959.9	2 471.9
26	1986	2 385.1	2 226.2	1 950.6	1 912.9	2 100.9	2 341.4	2 341.4
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	187.1	170.2	95.8	44.0	252.0	243.8	187.1
30	1986	198.0	134.9	81.4	85.6	255.8	225.9	198.0
31 - Alberta	1987	1 355.3	1 238.9	1 414.3	1 207.6	1 504.4	1 589.6	1 355.3
32	1986	1 414.6	1 215.2	1 330.4	1 180.4	1 101.5	1 634.7	1 634.7
33 - British Columbia	1987	651.5	546.5	586.4	694.4	618.6	568.0	651.5
34	1986	678.1	594.8	584.9	581.8	625.2	692.3	692.3
35 - N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	9.0
36	1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	9.2
37 Total to refineries	1987	7 179.5	6 182.4	6 777.1	5 890.9	6 002.4	6 504.3	7 179.5
38	1986	6 987.8	6 460.4	5 791.0	5 148.7	5 858.3	7 251.4	7 251.4
39 Export to the United States	1987	2 843.7	2 488.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 274.4	3 843.7
40	1986	2 525.0	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 525.0
41 Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	79.2	-
42	1986	66.1	-	-	-	-	-	66.1
43 Total exports	1987	2 843.7	2 534.2	2 655.9	2 986.5	3 340.8	3 353.6	3 843.7
44	1986	2 591.1	2 207.2	2 604.1	3 121.0	3 256.0	2 728.8	2 591.1
45 Net inventory changes	1987	73.6	- 198.8	134.8	-35.4	- 166.5	- 172.8	- 73.6
46	1986	75.2	18.9	61.5	- 346.8	- 131.3	-77.5	75.2
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	-
48	1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	4.7
49 Losses and adjustments	1987	- 122.2	123.4	-6.2	-17.9	-21.2	-13.1	- 122.2
50	1986	22.6	-73.5	26.4	11.2	-53.1	-54.9	22.6
51 TOTAL DISPOSITION	1987	9 974.6	8 641.2	9 569.6	8 829.0	9 166.6	9 685.2	10 600.0
2	1986	9 681.4	8 617.3	8 487.4	7 938.5	8 934.8	9 852.1	10 600.0

BLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Canada

août	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement							
Production intérieure							
989.7 962.1	953.3 888.3	1 009.7 951.6	985.1 891.5	1 002.6 935.3	11 307.5 10 725.2	1987 Lourd 1986	1 2
5 309.4 5 081.0	5 233.0 5 066.7	5 494.5 5 083.8	5 261.5 4 549.6	5 452.2 4 670.8	60 270.3 58 499.7	1987 Leger et medium 1986	3 4
1 018.9 952.3	590.7 835.2	615.8 1 039.3	767.6 951.7	798.3 1 043.1	10 481.8 10 727.6	1987 Synthétique 1986	5 6
612.9 522.4	551.2 515.1	574.4 511.2	626.1 474.5	662.6 514.1	6 731.4 5 410.0	1987 Pétrole brut bitumineux 1986	7 8
7 930.9 7 517.8	7 328.2 7 305.3	7 694.4 7 585.9	7 640.3 6 867.3	7 915.7 7 163.3	88 791.0 85 362.5	1987 Total pétrole brut 1986	9 10
14.1 9.1	13.7 8.7	16.7 8.4	15.0 9.9	16.5 11.3	161.3 122.1	1987 Condensat 1986	11 12
497.1 481.7	493.0 452.2	551.6 517.6	562.2 522.1	605.5 556.7	6 291.8 5 936.2	1987 Pentanes plus 1986	13 14
8 442.1 8 008.6	7 834.9 7 766.2	8 262.7 8 111.9	8 217.5 7 399.3	8 537.7 7 731.3	95 244.1 91 420.8	1987 Total prélèvements nets 1986	15 16
2 341.8 2 033.5	2 095.6 1 908.2	2 213.7 2 077.0	1 796.1 1 265.6	2 635.9 2 097.4	23 472.4 20 577.3	1987 Importations 1986	17 18
0 783.9 0 042.1	9 930.5 9 674.4	10 476.4 10 188.9	10 013.6 8 664.9	11 173.6 9 828.7	118 716.5 111 998.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1986	19 20
Utilisation							
300.5 906.9	1 121.3 1 171.1	1 465.4 894.4	826.1 506.1	1 647.8 1 335.0	12 873.7 10 700.5	1987 Aux raffineries - Atlantique 1986	21 22
275.8 454.7	1 249.4 1 120.2	1 101.2 1 516.5	1 337.3 1 302.2	1 372.1 959.7	14 571.3 14 526.1	1987 - Québec 1986	23 24
348.2 279.9	2 269.9 2 276.9	2 072.6 2 206.4	2 155.9 2 160.7	2 213.0 2 250.0	26 677.9 26 620.7	1987 - Ontario 1986	25 26
- -	- -	- -	- -	- -	- -	1987 - Manitoba 1986	27 28
258.2 248.7	245.8 219.9	211.5 59.6	226.5 188.8	206.0 198.8	2 387.0 2 162.3	1987 - Saskatchewan 1986	29 30
724.6 647.2	1 305.5 1 332.0	1 501.2 1 490.9	1 651.0 1 239.4	1 354.2 1 368.1	17 442.6 16 556.8	1987 - Alberta 1986	31 32
656.7 645.1	677.6 632.4	699.9 591.4	684.4 582.4	630.2 627.2	7 741.1 7 528.1	1987 - Colombie-Britannique 1986	33 34
16.0 15.1	15.8 14.9	16.7 8.5	16.2 8.9	9.0 9.4	137.9 125.7	1987 - Territoires du N.-O. 1986	35 36
580.0 197.6	6 885.3 6 767.4	7 068.5 6 767.7	6 897.4 5 988.5	7 432.3 6 748.2	81 831.5 78 220.2	1987 Total livré aux raffineries 1986	37 38
049.1 929.0	2 942.1 2 784.2	3 176.3 3 026.8	2 916.2 2 925.3	2 867.0 2 810.7	35 794.1 33 742.5	1987 Exportation aux États-Unis 1986	39 40
- -	- 50.4	34.1 -	70.6 72.6	- 25.4	229.9 214.5	1987 Exportation dans d'autres pays 1986	41 42
049.1 929.0	2 942.1 2 834.6	3 210.4 3 026.8	2 986.8 2 997.9	2 867.0 2 836.1	36 024.0 33 957.0	1987 Exportations totales 1986	43 44
136.5 -87.4	120.9 193.2	231.6 367.5	132.2 - 257.7	661.4 224.3	736.2 152.3	1987 Variations nettes des stocks 1986	45 46
14.0 4.7	16.7 1.2	18.8 0.9	7.2 0.1	0.9 0.1	107.6 38.9	1987 Livraisons à d'autres acheteurs 1986	47 48
4.3 -1.8	-34.5 - 122.0	-52.9 26.0	-10.1 -63.9	212.0 20.0	17.1 - 370.3	1987 Pertes et rectifications 1986	49 50
783.9 042.1	9 930.5 9 674.4	10 476.4 10 188.9	10 013.6 8 664.9	11 173.6 9 828.7	118 716.5 111 998.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION 1986	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply							
Domestic production							
1 Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2	1986	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
4	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
10	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
11 Condensate	1987	-	-	-	-	-	-
12	1986	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14	1986	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18	1986	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
20	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
Disposition							
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22	1986	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24	1986	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
26	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30	1986	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32	1986	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
34	1986	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
38	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7
39 Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40	1986	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44	1986	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1987	-	-	-	-	-	-
46	1986	-	-	-	-	-	-
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-
50	1986	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1987	11.1	10.6	11.5	11.8	12.0	11.2
52	1986	11.3	10.0	10.1	11.6	12.1	11.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Ontario

Mois	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Mois	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement	
						Production intérieure	
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 Léger et médium	3
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 Total pétrole brut	9
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 Total prélèvements nets	15
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	20
						Utilisation	
-	-	-	-	-	-	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986	22
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 - Ontario	25
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 Total livré aux raffineries	37
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 Variations nettes des stocks	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes et rectifications	49
-	-	-	-	-	-	1986	50
9.8	10.5	11.8	11.3	12.5	135.5	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
11.2	11.9	11.5	10.8	11.3	135.5	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month.. 1986 - 1987, Manitoba

		January	February	March	April	May	June
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply							
Domestic production							
1 Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2	1986	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8
4	1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	68.0	61.5	66.1	61.4	65.9	63.8
10	1986	71.9	68.5	65.8	64.1	66.7	68.3
11 Condensate	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
12	1986	0.3	-	0.1	0.2	-	0.1
13 Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-
14	1986	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
16	1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18	1986	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
20	1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4
Disposition							
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22	1986	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1987	10.8	9.3	4.5	8.5	-	0.5
24	1986	-	22.4	15.7	4.7	4.2	8.3
25 - Ontario	1987	28.0	26.1	26.8	19.3	11.3	25.5
26	1986	60.2	35.7	17.9	1.0	16.4	4.6
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30	1986	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
32	1986	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
34	1986	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	38.8	35.4	31.3	27.8	11.3	26.0
38	1986	60.2	58.1	33.6	5.7	20.6	12.9
39 Export to the United States	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8
40	1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	25.8	25.7	31.3	33.7	50.7	37.8
44	1986	12.1	11.5	33.4	61.9	45.3	55.2
45 Net inventory changes	1987	3.9	0.5	4.1	0.3	4.0	0.1
46	1986	-0.1	-	-0.1	-2.6	1.2	0.4
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	-0.2	0.1	-0.4	-0.1	0.1	-
50	1986	-	-1.1	-1.0	-0.7	-0.4	-0.1
51 TOTAL DISPOSITION	1987	68.3	61.7	66.3	61.7	66.1	63.9
52	1986	72.2	68.5	65.9	64.3	66.7	68.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres	milliers de mètres cubes						
Approvisionnement							
Production intérieure							
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
65.6	64.4	65.4	65.6	67.6	781.4	1987 Léger et médium	3
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	823.0	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
65.6	64.4	65.4	65.6	67.6	781.4	1987 Total pétrole brut	9
72.3	70.1	69.4	67.1	68.1	823.0	1986	10
0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	2.2	1987 Condensat	11
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	2.2	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
65.8	64.5	65.5	65.8	67.8	783.6	1987 Total prélèvements nets	15
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	825.2	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
65.8	64.5	65.5	65.8	67.8	783.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	825.2	1986	20
Utilisation							
-	-	-	-	-	-	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986	22
12.2	14.4	13.3	17.2	12.9	113.5	1987 - Québec	23
9.7	8.4	13.2	14.8	10.4	119.8	1986	24
13.3	11.6	11.8	10.8	16.0	215.0	1987 - Ontario	25
12.8	12.8	14.8	27.7	15.9	230.8	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
25.5	26.0	25.1	28.0	28.9	328.5	1987 Total livré aux raffineries	37
22.5	21.2	28.0	42.5	26.3	350.6	1986	38
40.0	37.3	39.7	37.5	37.7	439.0	1987 Exportation aux États-Unis	39
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	480.9	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
40.0	37.3	39.7	37.5	37.7	439.0	1987 Exportations totales	43
51.1	48.1	41.7	26.3	41.9	480.9	1986	44
0.1	1.0	0.7	0.1	1.2	15.7	1987 Variations nettes des stocks	45
-1.3	2.9	-0.2	-1.5	0.5	0.6	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
0.2	0.2	-	0.1	-	0.3	1987 Pertes et rectifications	49
0.2	-1.8	0.2	0.1	-0.3	-6.9	1986	50
65.8	64.5	65.5	65.8	67.8	783.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
72.5	70.4	69.7	67.4	68.4	825.2	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands of cubic metres - milliers de metres cubes						
Supply								
Domestic production								
1 Heavy	1987	315.6	282.7	299.8	233.6	307.6	298.5	310.1
2	1986	360.5	316.7	279.5	241.4	293.1	330.9	315.2
3 Light and medium	1987	654.5	627.9	715.7	670.4	701.9	689.8	702.1
4	1986	647.0	554.8	600.9	663.4	706.9	691.3	687.5
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	970.1	910.6	1 015.5	904.0	1 009.5	988.3	1 012.2
10	1986	1 007.5	871.5	880.4	904.8	1 000.0	1 022.2	1 003.7
11 Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-
12	1986	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1987	2.4	2.1	2.0	2.2	2.4	2.9	1 011.9
14	1986	2.2	2.8	2.5	2.6	3.0	3.1	1 003.0
15 Total net withdrawals	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.2
16	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 003.7
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18	1986	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.2
20	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 003.7
Disposition								
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	-
22	1986	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1987	86.3	80.5	101.5	33.6	15.1	78.0	4.0
24	1986	172.6	74.6	117.8	104.6	88.7	23.7	25.2
25 - Ontario	1987	258.8	257.6	273.7	241.2	293.2	240.4	25.2
26	1986	213.2	238.6	216.4	223.7	333.3	305.3	31.1
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	22.2	14.7	21.5	7.5	41.0	28.7	2.0
30	1986	12.5	11.4	3.2	10.5	25.7	32.3	2.0
31 - Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
32	1986	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34	1986	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	367.3	352.8	396.7	282.3	349.3	347.1	3.0
38	1986	398.3	324.6	337.4	338.8	447.7	361.3	3.0
39 Export to the United States	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	7.0
40	1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	6.0
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	648.5	583.4	661.0	672.0	703.8	654.1	7.0
44	1986	613.6	572.5	606.0	580.5	611.0	564.9	6.0
45 Net inventory changes	1987	-29.9	-26.6	-15.3	-39.0	-7.2	-10.5	-
46	1986	-1.8	0.4	-56.6	-3.5	-33.4	100.6	-
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	-13.4	3.1	-24.9	-9.1	-34.0	0.5	-
50	1986	-0.4	-23.2	-3.9	-8.4	-22.3	-1.5	-
51 TOTAL DISPOSITION	1987	972.5	912.7	1 017.5	906.2	1 011.9	991.2	1 012.2
52	1986	1 009.7	874.3	882.9	907.4	1 003.0	1 025.3	1 003.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Saskatchewan

Mois	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Mois	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement							
Production intérieure							
325.5	319.1	331.3	317.0	300.3	3 641.9	1987 Lourd	1
344.6	298.6	328.9	296.4	317.3	3 723.2	1986	2
696.6	690.8	710.4	689.4	742.1	8 291.9	1987 Léger et médium	3
692.9	673.9	709.1	631.8	699.0	7 958.3	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
022.1	1 009.9	1 041.7	1 006.4	1 042.4	11 933.8	1987 Total pétrole brut	9
037.5	972.5	1 038.0	928.2	1 016.3	11 681.5	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
2.1	2.2	2.3	2.0	1.9	27.1	1987 Pentanes plus	13
1.8	1.9	2.3	2.1	2.0	28.3	1986	14
024.2	1 012.1	1 044.0	1 008.4	1 044.3	11 960.9	1987 Total prélèvements nets	15
039.3	974.4	1 040.3	930.3	1 018.3	11 709.8	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
024.2	1 012.1	1 044.0	1 008.4	1 044.3	11 960.9	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
039.3	974.4	1 040.3	930.3	1 018.3	11 709.8	1986	20
Utilisation							
-	-	-	-	-	-	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986	22
68.6	57.4	76.6	97.7	94.5	837.2	1987 - Québec	23
127.3	77.9	101.0	111.8	36.0	1 042.4	1986	24
201.0	187.2	153.5	182.7	204.3	2 751.7	1987 - Ontario	25
310.0	273.5	230.3	231.5	210.4	3 106.0	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
17.9	6.1	3.9	3.4	0.4	191.7	1987 - Saskatchewan	29
32.1	21.5	4.6	12.5	8.8	204.9	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
287.5	250.7	234.0	283.8	299.2	3 780.6	1987 Total livré aux raffineries	37
169.4	372.9	335.9	355.8	255.2	4 353.3	1986	38
761.7	728.7	780.3	704.2	723.5	8 322.1	1987 Exportation aux États-Unis	39
147.5	620.2	636.7	672.0	689.1	7 456.4	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
61.7	728.7	780.3	704.2	723.5	8 322.1	1987 Exportations totales	43
47.5	620.2	636.7	672.0	689.1	7 456.4	1986	44
-4.5	39.7	-38.3	34.6	43.8	-35.4	1987 Variations nettes des stocks	45
56.6	-16.0	75.4	-77.3	81.1	34.4	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
20.5	-7.0	68.0	-14.2	-22.2	- 106.4	1987 Pertes et rectifications	49
20.9	-2.7	-7.7	-20.2	-7.1	- 134.3	1986	50
24.2	1 012.1	1 044.0	1 008.4	1 044.3	11 960.9	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
39.3	974.4	1 040.3	930.3	1 018.3	11 709.8	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply								
Domestic production								
1 Heavy	1987	615.7	566.9	653.3	600.3	619.4	619.0	
2	1986	579.6	520.7	584.6	564.3	543.0	577.6	
3 Light and medium	1987	3 726.3	3 216.6	3 684.6	3 715.6	3 784.8	3 874.2	
4	1986	4 279.9	3 610.7	3 816.0	3 467.0	3 789.7	3 949.2	
5 Synthetic	1987	991.5	914.6	940.7	780.3	1 026.7	1 036.9	
6	1986	706.4	520.8	650.1	963.8	1 020.0	1 001.3	
7 Crude bitumen	1987	520.6	484.2	532.1	523.9	499.2	543.6	
8	1986	406.1	357.0	388.4	356.4	396.3	463.4	
9 Total crude	1987	5 854.1	5 182.3	5 810.7	5 620.1	5 930.1	6 073.7	
10	1986	5 972.0	5 009.2	5 439.1	5 351.5	5 749.0	5 991.5	
11 Condensate	1987	10.4	12.4	10.4	8.6	9.2	9.1	
12	1986	14.6	12.7	9.2	7.8	7.5	7.7	
13 Pentanes plus	1987	553.6	485.5	518.2	489.1	484.8	443.9	
14	1986	549.3	476.1	488.6	422.5	457.9	426.5	
15 Total net withdrawals	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	
16	1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-	
18	1986	-	-	-	-	-	-	
19 TOTAL SUPPLY	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	
20	1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	
Disposition								
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	12.0	23.6	25.1	26.2	-	
22	1986	11.9	-	12.5	13.1	-	-	
23 - Quebec	1987	354.5	320.0	469.1	363.4	209.6	324.6	
24	1986	475.1	395.1	504.9	445.5	418.2	422.7	
25 - Ontario	1987	2 007.8	1 785.3	1 924.6	1 784.9	1 640.7	1 589.6	
26	1986	1 960.8	1 808.6	1 564.3	1 573.2	1 598.8	1 847.3	
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	
28	1986	-	-	-	-	-	-	
29 - Saskatchewan	1987	164.9	155.5	74.3	36.5	211.0	215.1	
30	1986	185.5	123.5	78.2	75.1	230.1	193.6	
31 - Alberta	1987	1 274.0	1 169.5	1 338.2	1 130.5	1 459.2	1 530.2	
32	1986	1 361.3	1 166.5	1 276.0	1 128.2	1 056.2	1 583.1	
33 - British Columbia	1987	441.8	338.2	382.1	502.7	439.5	369.2	
34	1986	478.9	419.0	407.1	398.6	446.3	489.2	
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	
36	1986	-	-	-	-	-	-	
37 Total to refineries	1987	4 243.0	3 780.5	4 211.9	3 843.1	3 986.2	4 028.7	
38	1986	4 473.5	3 912.7	3 843.0	3 633.7	3 749.6	4 535.9	
39 Export to the United States	1987	2 169.4	1 879.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 582.5	
40	1986	1 899.3	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	
41 Export to other countries	1987	-	46.0	-	-	-	79.2	
42	1986	66.1	-	-	-	-	-	
43 Total exports	1987	2 169.4	1 925.1	1 963.6	2 280.8	2 586.3	2 661.7	
44	1986	1 965.4	1 623.2	1 964.7	2 478.6	2 599.7	2 108.7	
45 Net inventory changes	1987	115.4	- 148.3	137.4	- 1.1	- 175.7	- 164.3	
46	1986	112.7	11.0	106.0	- 351.7	- 109.0	- 176.2	
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	8.0	4.9	11.1	13.2	
48	1986	4.7	4.3	4.4	4.4	4.9	4.3	
49 Losses and adjustments	1987	- 109.7	122.9	18.4	- 9.9	16.2	- 12.6	
50	1986	- 20.4	- 53.2	18.8	16.8	- 30.8	- 47.0	
51 TOTAL DISPOSITION	1987	6 418.1	5 680.2	6 339.3	6 117.8	6 424.1	6 526.7	
52	1986	6 535.9	5 498.0	5 936.9	5 781.8	6 214.4	6 425.7	

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Alberta

août	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement							
Production intérieure							
664.2	634.2	678.4	668.1	702.3	7 665.6	1987 Lourd	1
617.5	589.7	622.7	595.1	618.0	7 002.0	1986	2
229.8	4 124.0	4 344.2	4 160.8	4 293.5	47 336.7	1987 Léger et médium	3
013.1	3 945.0	3 995.7	3 549.3	3 585.1	46 073.2	1986	4
018.9	590.7	615.8	767.6	798.3	10 481.8	1987 Synthétique	5
952.3	835.2	1 039.3	951.7	1 043.1	10 727.6	1986	6
612.9	551.2	574.4	626.1	662.6	6 731.4	1987 Pétrole brut bitumineux	7
522.4	515.1	511.2	474.5	514.1	5 410.0	1986	8
525.8	5 900.1	6 212.8	6 222.6	6 456.7	72 215.5	1987 Total pétrole brut	9
105.3	5 885.0	6 168.9	5 570.6	5 760.3	69 212.8	1986	10
11.8	11.5	14.6	12.9	14.0	134.4	1987 Condensat	11
6.8	6.5	7.1	8.3	9.1	102.5	1986	12
482.3	478.0	536.8	544.6	590.8	6 074.2	1987 Pentanes plus	13
461.4	439.5	501.9	497.9	535.5	5 717.6	1986	14
019.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1	7 061.5	78 424.1	1987 Total prélèvements nets	15
573.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 304.9	75 032.9	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
019.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1	7 061.5	78 424.1	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
573.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 304.9	75 032.9	1986	20
Utilisation							
-	-	-	0.4	-	131.2	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	14.8	20.6	25.4	18.2	116.5	1986	22
233.8	268.7	314.0	338.8	334.0	3 810.6	1987 - Québec	23
309.4	378.1	304.4	465.3	290.6	4 673.1	1986	24
998.2	1 922.3	1 778.1	1 814.9	1 869.8	22 091.5	1987 - Ontario	25
789.2	1 829.1	1 800.8	1 773.9	1 806.4	21 355.1	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
240.3	239.7	207.6	223.1	205.6	2 195.3	1987 - Saskatchewan	29
216.6	198.4	55.0	176.3	190.0	1 957.4	1986	30
561.5	1 227.5	1 418.0	1 569.6	1 265.5	16 571.1	1987 - Alberta	31
591.3	1 282.9	1 434.3	1 184.6	1 305.7	15 917.4	1986	32
175.9	491.1	484.5	497.0	456.0	5 399.4	1987 - Colombie-Britannique	33
163.1	422.2	433.8	379.6	440.1	5 269.3	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
1 009.7	4 149.3	4 202.2	4 443.8	4 130.9	50 199.1	1987 Total livré aux raffineries	37
1 089.6	4 125.5	4 048.9	4 005.1	4 051.0	49 288.8	1986	38
47.4	2 176.1	2 356.3	2 174.5	2 105.8	27 033.0	1987 Exportation aux États-Unis	39
30.3	2 115.9	2 348.4	2 227.0	2 079.7	25 805.2	1986	40
-	-	34.1	70.6	-	229.9	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	72.6	25.4	164.1	1986	42
47.4	2 176.1	2 390.4	2 245.1	2 105.8	27 262.9	1987 Exportations totales	43
30.3	2 115.9	2 348.4	2 299.6	2 105.1	25 969.3	1986	44
34.8	90.1	273.7	97.7	617.7	792.7	1987 Variations nettes des stocks	45
45.8	213.0	254.6	- 169.9	135.7	58.6	1986	46
14.0	14.8	13.4	7.2	0.9	100.3	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
4.7	0.4	0.9	0.1	0.1	38.1	1986	48
14.0	-40.7	- 115.5	-13.7	206.2	69.1	1987 Pertes et rectifications	49
4.5	- 123.8	25.1	-58.1	13.0	- 321.9	1986	50
9.9	6 389.6	6 764.2	6 780.1	7 061.5	78 424.1	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
3.5	6 331.0	6 677.9	6 076.8	6 304.9	75 032.9	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month,, 1986 - 1987, British Columbia

		January	February	March	April	May	June
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Supply							
Domestic production							
1 Heavy	1987	-	-	-	-	-	-
2	1986	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9
4	1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	178.2	162.3	182.6	171.8	171.1	169.9
10	1986	171.3	156.7	176.2	165.8	165.2	160.2
11 Condensate	1987	2.5	2.0	1.9	2.1	2.0	1.1
12	1986	1.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7
13 Pentanes plus	1987	19.1	17.2	20.3	19.4	6.4	11.7
14	1986	17.5	14.5	8.7	7.7	10.0	8.3
15 Total net withdrawals	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
16	1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18	1986	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
20	1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2
Disposition							
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-
22	1986	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
24	1986	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
26	1986	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
30	1986	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1987	20.3	17.4	16.0	17.9	10.0	7.6
32	1986	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	190.7	192.0	179.7	173.2	168.1	175.6
34	1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	211.0	209.4	195.7	191.1	178.1	183.3
38	1986	182.6	160.6	160.8	160.0	164.7	180.7
39 Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-
40	1986	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	-	-	-	-	-	-
44	1986	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1987	-10.7	-25.0	7.0	0.2	5.0	-1.1
46	1986	-15.8	-	12.9	11.7	-0.5	-17.7
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	-0.5	-2.9	2.1	2.0	-3.6	1.1
50	1986	23.7	12.0	12.2	2.7	11.9	6.1
51 TOTAL DISPOSITION	1987	199.8	181.5	204.8	193.3	179.5	183.3
52	1986	190.5	172.6	185.9	174.4	176.1	169.2

EAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Colombie-Britannique

st	September	October	November	December	Jan. to Dec		
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement							
Production intérieure							
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
176.1	165.3	184.3	185.8	190.8	2 115.9	1987 Léger et médium	3
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	2 019.2	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
176.1	165.3	184.3	185.8	190.8	2 115.9	1987 Total pétrole brut	9
169.8	168.2	173.0	169.0	175.6	2 019.2	1986	10
2.1	2.1	2.0	1.9	2.3	24.7	1987 Condensat	11
2.1	1.9	1.0	1.3	1.9	17.4	1986	12
10.7	10.6	10.0	12.6	10.2	160.7	1987 Pentanes plus	13
15.3	7.8	9.9	17.5	16.6	141.1	1986	14
188.9	178.0	196.3	200.3	203.3	2 301.3	1987 Total prélèvements nets	15
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	2 177.7	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
188.9	178.0	196.3	200.3	203.3	2 301.3	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
187.2	177.9	183.9	187.8	194.1	2 177.7	1986	20
Utilisation							
-	-	-	-	-	-	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986	22
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
8.4	11.8	14.2	17.4	20.0	173.2	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
63.7	165.8	193.9	167.4	152.7	2 110.7	1987 - Colombie-Britannique	33
59.9	194.8	139.9	185.6	167.5	2 041.0	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
72.1	177.6	208.1	184.8	172.7	2 283.9	1987 Total livré aux raffineries	37
59.9	194.8	139.9	185.6	167.5	2 041.0	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
6.2	3.2	-6.4	9.7	12.7	-1.4	1987 Variations nettes des stocks	45
1.1	-24.9	33.8	-12.3	13.2	15.8	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
0.6	-2.8	-5.4	5.8	17.9	18.8	1987 Pertes et rectifications	49
6.2	8.0	10.2	14.5	13.4	120.9	1986	50
8.9	178.0	196.3	200.3	203.3	2 301.3	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
7.2	177.9	183.9	187.8	194.1	2 177.7	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	
		thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Supply								
Domestic production								
1 Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	
2	1986	-	-	-	-	-	-	
3 Light and medium	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	
4	1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	
6	1986	-	-	-	-	-	-	
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	
8	1986	-	-	-	-	-	-	
9 Total crude	1987	129.4	115.2	131.1	130.4	86.0	121.9	
10	1986	115.0	102.6	117.4	115.5	99.7	119.3	
11 Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	
12	1986	-	-	-	-	-	-	
13 Pentanes plus	1987	3.1	2.6	3.1	2.9	2.4	1.5	
14	1986	5.1	6.0	5.1	3.3	4.6	4.6	
15 Total net withdrawals	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	
16	1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	
17 Imports	1987	-	-	-	-	-	-	
18	1986	-	-	-	-	-	-	
19 TOTAL SUPPLY	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	
20	1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	
Disposition								
21 To Refineries - Atlantic	1987	-	-	-	-	-	-	
22	1986	-	-	-	-	-	-	
23 - Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	
24	1986	-	-	-	-	-	-	
25 - Ontario	1987	47.0	40.1	46.3	45.6	27.1	40.0	
26	1986	41.1	37.5	42.0	40.2	35.0	39.8	
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	
28	1986	-	-	-	-	-	-	
29 - Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	
30	1986	-	-	-	-	-	-	
31 - Alberta	1987	61.0	52.0	60.1	59.2	35.2	51.8	
32	1986	53.3	48.7	54.4	52.2	45.3	51.6	
33 - British Columbia	1987	19.0	16.3	18.8	18.5	11.0	16.2	
34	1986	16.6	15.2	17.0	16.3	14.2	16.1	
35 - N.W. Territories	1987	9.0	8.6	8.8	6.6	7.6	14.6	
36	1986	9.2	7.7	9.5	10.0	10.9	13.5	
37 Total to refineries	1987	136.0	117.0	134.0	129.9	80.9	122.6	
38	1986	120.2	109.1	122.9	118.7	105.4	121.0	
39 Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	
40	1986	-	-	-	-	-	-	
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	
42	1986	-	-	-	-	-	-	
43 Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	
44	1986	-	-	-	-	-	-	
45 Net inventory changes	1987	-3.5	0.8	0.2	3.4	7.5	0.8	
46	1986	-0.1	-0.5	-0.4	0.1	-1.1	2.9	
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	
48	1986	-	-	-	-	-	-	
49 Losses and adjustments	1987	-	-	-	-	-	-	
50	1986	-	-	-	-	-	-	
51 TOTAL DISPOSITION	1987	132.5	117.8	134.2	133.3	88.4	123.4	
52	1986	120.1	108.6	122.5	118.8	104.3	123.9	

EAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Territoires du Nord-Ouest

st	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement							
Production intérieure							
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
131.5	178.0	178.4	148.6	145.7	1 608.9	1987 Léger et médium	3
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 490.5	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
131.5	178.0	178.4	148.6	145.7	1 608.9	1987 Total pétrole brut	9
121.7	197.6	125.1	121.6	131.7	1 490.5	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
2.0	2.2	2.5	3.0	2.6	29.8	1987 Pentanes plus	13
3.2	3.0	3.5	4.6	2.6	49.2	1986	14
133.5	180.2	180.9	151.6	148.3	1 638.7	1987 Total prélèvements nets	15
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 539.7	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
133.5	180.2	180.9	151.6	148.3	1 638.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
124.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 539.7	1986	20
Utilisation							
-	-	-	-	-	-	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1986	22
3.6	21.9	13.2	-	-	38.7	1987 - Québec	23
-	15.6	-	-	-	15.6	1986	24
42.2	51.0	53.2	49.4	53.0	538.4	1987 - Ontario	25
43.1	37.9	43.7	42.2	48.1	493.1	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
54.7	66.2	69.0	64.0	68.7	698.3	1987 - Alberta	31
55.9	49.1	56.6	54.8	62.4	639.4	1986	32
17.1	20.7	21.5	20.0	21.5	218.2	1987 - Colombie-Britannique	33
17.4	15.4	17.7	17.2	19.6	199.9	1986	34
16.0	15.8	16.7	16.2	9.0	137.9	1987 - Territoires du N.-O.	35
15.1	14.9	8.5	8.9	9.4	125.7	1986	36
33.6	175.6	173.6	149.6	152.2	1 631.5	1987 Total livré aux raffineries	37
31.5	132.9	126.5	123.1	139.5	1 473.7	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	50.4	-	-	-	50.4	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations totales	43
-	50.4	-	-	-	50.4	1986	44
-0.1	2.7	1.9	2.0	-3.9	-0.1	1987 Variations nettes des stocks	45
-6.6	16.5	2.1	3.1	-5.2	14.8	1986	46
-	1.9	5.4	-	-	7.3	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	0.8	-	-	-	0.8	1986	48
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes et rectifications	49
-	-	-	-	-	-	1986	50
13.5	180.2	180.9	151.6	148.3	1 638.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
14.9	200.6	128.6	126.2	134.3	1 539.7	1986	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month., 1986 - 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July	August
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	août
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Supply									
Domestic production									
1 Heavy	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
6	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Condensate	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
16	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 172.3	1 676.7
18	1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	1 741.7	1 885.3
19 TOTAL SUPPLY	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 172.3	1 676.7
20	1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	1 741.7	1 885.3
Disposition									
21 To Refineries - Atlantic	1987	1 033.1	874.5	793.7	866.6	698.0	957.6	1 033.1	874.5
22	1986	802.3	945.5	709.8	505.5	706.1	1 034.1	802.3	945.5
23 - Quebec	1987	1 020.0	700.2	916.5	463.1	616.6	767.7	1 020.0	700.2
24	1986	840.9	844.0	473.5	304.6	546.8	854.8	840.9	844.0
25 - Ontario	1987	119.2	102.0	80.0	75.2	70.0	53.2	119.2	102.0
26	1986	98.5	95.8	99.9	63.2	105.3	132.7	98.5	95.8
27 - Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
28	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
30	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1987	-	-	5.8	-	-	7.1	-	-
34	1986	-	-	-	6.9	-	6.9	-	-
35 - N.W. Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
36	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 172.3	1 676.7
38	1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	1 741.7	1 885.3
39 Export to the United States	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
40	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
44	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1987	-1.6	-0.2	1.4	0.8	-0.1	1.3	-1.6	-0.2
46	1986	-19.7	8.0	-0.3	-0.8	11.5	12.4	-19.7	8.0
47 Deliveries to other purchasers	1987	-	-	-	-	-	-	-	-
48	1986	-	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1987	1.6	0.2	-1.4	-0.8	0.1	1.3	1.6	0.2
50	1986	19.7	-8.0	0.3	0.8	-11.5	-12.4	19.7	-8.0
51 TOTAL DISPOSITION	1987	2 172.3	1 676.7	1 796.0	1 404.9	1 384.6	1 785.5	2 172.3	1 676.7
52	1986	1 741.7	1 885.3	1 283.2	880.2	1 358.2	2 027.9	1 741.7	1 885.3

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1986 - 1987, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Dec.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement	
						Production intérieure	
-	-	-	-	-	-	1987 Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1986	2
-	-	-	-	-	-	1987 Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1986	4
-	-	-	-	-	-	1987 Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
-	-	-	-	-	-	1987 Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1986	16
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1	2 635.9	23 472.4	1987 Importations	17
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	20 577.3	1986	18
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1	2 635.9	23 472.4	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	20 577.3	1986	20
						Utilisation	
1 300.5	1 121.3	1 465.4	825.7	1 647.8	12 742.5	1987 Aux raffineries - Atlantique	21
906.9	1 156.3	873.8	480.7	1 316.8	10 584.0	1986	22
957.6	887.0	684.1	883.6	930.7	9 771.3	1987 - Québec	23
1 008.3	640.2	1 097.9	710.3	622.7	8 675.2	1986	24
83.7	87.3	64.2	86.8	57.4	945.8	1987 - Ontario	25
113.6	111.7	105.3	74.6	157.9	1 300.2	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
4.7	-	-	-	-	12.8	1987 - Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	17.9	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1	2 635.9	23 472.4	1987 Total livré aux raffineries	37
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	20 577.3	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-15.8	-	-11.9	-10.1	-35.3	1987 Variations nettes des stocks	45
1.8	1.7	1.8	0.2	-1.0	28.1	1986	46
-	-	-	-	-	-	1987 Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1986	48
-	15.8	-	11.9	10.1	35.3	1987 Pertes et rectifications	49
-1.8	-1.7	-1.8	-0.2	1.0	-28.1	1986	50
2 341.8	2 095.6	2 213.7	1 796.1	2 635.9	23 472.4	1987 TOTAL DE L'UTILISATION	51
2 033.5	1 908.2	2 077.0	1 265.6	2 097.4	20 577.3	1986	52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Canada

		January	February	March	April	May	June	July	
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply									
1	Gross new production	1987	10 996.2	9 506.9	10 308.9	9 089.1	8 496.5	7 592.7	8 116.1
2		1986	11 290.6	10 001.1	9 537.1	8 336.8	8 026.1	7 512.1	8 674.8
3	Net new production	1987	10 777.8	9 294.0	10 073.9	8 903.9	8 293.6	7 386.8	8 886.4
4		1986	11 038.6	9 765.4	9 316.7	8 146.4	7 833.1	7 300.8	8 456.1
5	Net withdrawals	1987	9 785.5	8 365.6	9 007.6	7 776.3	7 201.2	6 229.4	6 475.0
6		1986	9 935.0	8 773.4	8 119.3	7 092.2	6 757.9	6 107.5	6 137.5
7	Less - Field uses	1987	264.1	223.6	224.9	235.8	258.2	188.5	204.0
8		1986	179.0	171.2	157.6	171.9	202.0	223.6	244.6
9	- Shrinkage (2)	1987	1 268.2	1 100.5	1 171.2	1 042.7	996.5	899.8	942.2
10		1986	1 248.5	1 090.1	1 071.5	961.4	912.0	894.6	966.1
11	- Plant use (3)	1987	425.2	398.6	451.9	369.0	361.6	369.9	398.4
12		1986	447.9	421.1	425.6	378.0	386.5	332.1	402.3
13	- Adjustment	1987	-37.2	-8.8	-18.9	86.0	82.7	79.7	152.1
14		1986	93.5	79.0	34.3	44.9	-21.4	- 167.3	139.4
15	Total marketable gas	1987	7 865.2	6 651.7	7 178.5	6 042.8	5 502.2	4 691.5	5 082.5
16		1986	7 966.1	7 012.0	6 430.3	5 536.0	5 278.8	4 824.5	4 670.9
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	-	41.2
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.9	41.2
19	Other receipts	1987	56.1	57.4	69.1	134.7	38.0	34.3	42.8
20		1986	55.3	54.5	42.9	36.8	9.5	35.1	45.6
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	7 939.0	6 713.2	7 247.9	6 177.8	5 540.3	4 725.8	5 125.3
22		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.2
Disposition									
23	Distributors storage variation	1987	-1 166.1	-1 198.4	- 602.9	13.7	679.4	558.0	684.4
24		1986	-1 140.1	-1 055.1	- 424.6	242.0	571.1	962.3	981.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	420.0	97.9	49.1	82.4	-52.8	- 128.5	10.1
26		1986	119.9	84.3	-96.9	- 190.1	-40.7	5.3	21.1
27	Exports	1987	2 864.7	2 298.1	2 454.2	1 936.8	1 761.0	1 627.9	1 806.6
28		1986	2 766.8	2 123.7	1 595.3	1 203.7	1 454.7	1 248.3	1 365.5
29	Other deliveries (1)	1987	165.6	167.8	184.5	228.9	114.6	161.5	176.1
30		1986	58.4	63.8	43.8	60.3	60.7	71.0	75.1
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
33	- Quebec	1987	620.7	580.3	554.8	410.0	357.4	290.3	257.7
34		1986	623.7	592.4	565.7	442.2	330.2	275.3	253.3
35	- Ontario	1987	2 360.8	2 440.4	2 143.7	1 574.4	1 121.6	886.5	806.6
36		1986	2 850.2	2 612.5	2 343.5	1 682.8	1 159.8	889.4	767.7
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	73.1	49.8	55.1
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	118.9	75.4	61.1
39	- Saskatchewan	1987	309.8	263.9	275.4	169.7	128.4	137.8	115.1
40		1986	317.2	343.4	249.6	205.5	147.0	123.6	104.1
41	- Alberta	1987	1 577.5	1 370.3	1 534.1	1 270.3	1 046.8	888.4	916.1
42		1986	1 609.0	1 522.8	1 526.6	1 399.3	1 204.5	993.0	921.1
43	- British Columbia	1987	550.9	459.9	453.8	367.0	309.2	252.3	234.1
44		1986	541.9	523.1	473.9	409.9	318.6	254.6	239.1
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.4	1.5	1.8	2.1
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2	2.1
47	Total sales	1987	5 654.8	5 347.8	5 163.0	3 916.0	3 038.1	2 506.9	2 387.7
48		1986	6 217.0	5 850.7	5 376.0	4 292.5	3 281.5	2 613.6	2 361.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	7 939.0	6 713.2	7 247.9	6 177.8	5 540.3	4 725.8	5 125.3
50		1986	8 022.0	7 067.4	6 493.6	5 608.4	5 327.3	4 900.5	4 741.2

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements							
8 810.4	8 751.8	10 593.3	11 163.3	12 329.6	115 754.8	1987 Production originale brute	1
7 624.8	7 970.7	9 267.3	10 145.1	10 911.4	108 297.9	1986	2
8 588.6	8 527.1	10 352.3	10 919.5	12 083.2	113 087.1	1987 Production originale nette	3
7 421.1	7 762.2	9 048.0	9 955.3	10 707.9	105 752.4	1986	4
7 168.4	7 181.5	9 009.4	9 690.5	10 835.0	98 725.4	1987 Prélèvements nets	5
6 121.1	6 419.5	7 716.8	8 810.3	9 617.5	91 608.0	1986	6
196.8	235.1	291.3	282.4	289.6	2 894.3	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
206.5	222.8	220.6	264.2	266.7	2 530.7	1986	8
1 030.0	1 019.2	1 215.8	1 261.5	1 386.8	13 334.4	1987 - Pertes lors de traitement (2)	9
926.3	967.4	1 105.7	1 105.7	1 281.3	12 523.6	1986	10
401.9	390.0	444.7	440.5	455.5	4 907.2	1987 - Utilisation dans les usines (3)	11
386.7	394.0	414.0	450.2	414.3	4 852.7	1986	12
- 105.1	-90.2	43.1	21.8	110.3	11.3	1987 - Rectifications	13
-30.5	-17.2	-76.2	-26.0	29.7	- 196.6	1986	14
5 644.8	5 627.4	7 014.5	7 684.3	8 592.8	77 578.2	1987 Total du gaz marchand	15
4 632.1	4 852.5	6 052.7	7 016.2	7 625.5	71 897.6	1986	16
-	-	17.9	52.5	0.1	93.0	1987 Importations	17
2.9	-	24.5	38.8	25.4	260.2	1986	18
40.5	16.4	37.4	74.3	68.8	669.8	1987 Autres arrivages	19
39.2	38.2	50.4	49.5	49.3	500.3	1986	20
5 685.3	5 643.8	7 069.8	7 811.1	8 661.7	78 341.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	72 658.1	1986	22
Utilisation							
885.8	737.7	227.1	- 300.3	- 785.9	- 267.0	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
831.3	525.7	464.3	- 227.1	- 665.2	1 066.0	1986	24
79.3	67.5	458.1	425.0	565.0	2 073.5	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
123.3	55.1	366.2	579.1	439.8	1 423.5	1986	26
2 111.6	2 059.7	2 630.0	3 025.3	3 396.6	28 032.1	1987 Exportations	27
1 420.4	1 537.1	1 884.1	1 993.2	2 506.8	21 089.8	1986	28
172.2	192.7	189.6	362.1	321.7	2 437.8	1987 Autres livraisons (1)	29
83.3	82.3	106.8	120.3	168.1	994.1	1986	30
-	-	0.1	-	-	0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	1986	32
267.0	295.4	380.2	458.4	516.4	4 987.9	1987 - Québec	33
246.9	332.9	341.3	432.5	504.5	4 941.3	1986	34
818.8	895.2	1 361.8	1 703.6	2 115.4	18 228.2	1987 - Ontario	35
763.1	915.5	1 255.7	1 801.5	2 203.2	19 245.1	1986	36
60.7	63.5	110.1	157.5	188.8	1 542.9	1987 - Manitoba	37
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 769.1	1986	38
116.2	134.0	201.1	304.6	259.1	2 415.5	1987 - Saskatchewan	39
104.0	151.0	190.2	306.0	310.2	2 552.5	1986	40
939.7	958.0	1 183.2	1 260.2	1 570.9	14 515.9	1987 - Alberta	41
833.0	974.1	1 109.8	1 455.4	1 481.0	15 030.0	1986	42
232.0	237.8	325.9	412.0	510.9	4 346.6	1987 - Colombie-Britannique	43
205.8	248.9	310.0	468.8	520.4	4 514.9	1986	44
2.0	2.3	2.6	2.7	2.8	27.0	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	30.6	1986	46
2 436.4	2 586.2	3 565.0	4 299.0	5 164.3	46 064.6	1987 Total des ventes	47
2 215.9	2 690.5	3 306.2	4 639.0	5 250.7	48 084.7	1986	48
5 685.3	5 643.8	7 069.8	7 811.1	8 661.7	78 341.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
4 674.2	4 890.7	6 127.6	7 104.5	7 700.2	72 658.1	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs
Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.
Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, New Brunswick and Quebec

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply								
1	Gross new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
2		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
3	Net new production	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
4		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
5	Net withdrawals	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
6		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	
8		1986	-	-	-	-	-	
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	
10		1986	-	-	-	-	-	
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	
12		1986	-	-	-	-	-	
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	
14		1986	-	-	-	-	-	
15	Total marketable gas	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
16		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	
18		1986	-	-	-	-	-	
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	
20		1986	-	-	-	-	-	
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
22		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	
24		1986	-	-	-	-	-	
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	
26		1986	-	-	-	-	-	
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	
28		1986	-	-	-	-	-	
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	
30		1986	-	-	-	-	-	
31	Sales - New Brunswick	1987	0.1	0.1	0.1	0.1	-	
32		1986	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	- Quebec	1987	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
34		1986	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	
36		1986	-	-	-	-	-	
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	
38		1986	-	-	-	-	-	
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	
40		1986	-	-	-	-	-	
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	
42		1986	-	-	-	-	-	
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	
44		1986	-	-	-	-	-	
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	
46		1986	-	-	-	-	-	
47	Total sales	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
48		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	
50		1986	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Nouveau-Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements							
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 Production originale brute	1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	2
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 Production originale nette	3
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	4
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 Prélèvements nets	5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 Total du gaz marchand	15
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	22
Utilisation							
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1986	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.4	1987 - Québec	33
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.4	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 Total des ventes	47
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	48
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	3.0	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.6	1986	50

(1) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celsius								
Supply								
1	Gross new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	42.2	45.4
2		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	45.8
3	Net new production	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	42.2	45.4
4		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	45.8
5	Net withdrawals	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	42.2	45.4
6		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	45.8
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	-	-	-	-	-	-
10		1986	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1987	-	-	-	-	-	-
12		1986	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	41.1	37.9	43.4	41.1	42.2	45.4
16		1986	42.2	36.5	36.6	39.6	41.4	45.8
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	21.3	28.2	39.1	23.4	26.4	27.2
20		1986	22.4	20.4	22.6	0.2	21.6	25.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	62.4	66.1	82.5	63.0	68.6	72.6
22		1986	64.6	56.9	59.2	42.9	63.0	71.6
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	1.7	0.1	0.1	-0.9	0.9	-0.7
26		1986	1.3	-0.2	1.0	-0.8	1.6	-0.2
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	21.7	26.6	30.4	28.9	31.1
30		1986	20.4	15.6	12.9	1.8	3.3	3.4
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	60.7	44.3	55.8	33.7	38.8	42.2
36		1986	42.9	41.5	45.3	40.0	58.1	68.4
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	60.7	44.3	55.8	33.7	38.8	42.2
48		1986	42.9	41.5	45.3	40.0	58.1	68.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	62.4	66.1	82.5	63.0	68.6	72.6
50		1986	64.6	56.9	59.2	42.9	63.0	71.6

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
45.2	34.4	52.3	43.4	41.5	507.5	Approvisionnements	
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	503.8	1987 Production originale brute	1
						1986	2
45.2	34.4	52.3	43.4	41.5	507.5	1987 Production originale nette	3
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	503.8	1986	4
45.2	34.4	52.3	43.4	41.5	507.5	1987 Prélèvements nets	5
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	503.8	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
-	-	-	-	-	-	1987 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1986	10
-	-	-	-	-	-	1987 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
45.2	34.4	52.3	43.4	41.5	507.5	1987 Total du gaz marchand	15
45.6	43.6	44.5	42.8	42.5	503.8	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
24.9	1.6	13.3	18.7	14.4	360.7	1987 Autres arrivages	19
25.4	24.6	25.7	24.5	21.9	257.2	1986	20
70.1	36.0	65.6	62.1	55.9	868.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	761.0	1986	22
-	-	-	-	-	-	Utilisation	
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
0.7	-0.7	-0.5	1.4	1.9	2.9	1986	24
1.2	-0.8	-2.9	1.6	0.3	3.2	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
30.2	-	-	-	-	210.9	1987 Autres livraisons (1)	29
3.9	3.7	4.1	4.0	3.5	76.6	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
39.2	36.7	66.1	60.7	54.0	654.4	1987 - Ontario	35
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	681.2	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
39.2	36.7	66.1	60.7	54.0	654.4	1987 Total des ventes	47
65.9	65.3	69.0	61.7	60.6	681.2	1986	48
70.1	36.0	65.6	62.1	55.9	868.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
71.0	68.2	70.2	67.3	64.4	761.0	1986	50

1) Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply								
1	Gross new production	1987	303.7	286.4	310.6	227.8	173.5	181.2
2		1986	269.9	245.3	276.5	204.9	176.0	143.5
3	Net new production	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	148.3	155.5
4		1986	233.9	216.3	244.1	175.8	150.4	119.0
5	Net withdrawals	1987	263.9	253.1	270.7	195.9	173.3	155.5
6		1986	233.9	216.3	244.1	175.8	150.4	119.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	22.6	26.8	24.9	20.8	22.2
8		1986	18.5	16.6	29.9	21.6	19.4	18.9
9	- Shrinkage	1987	3.7	3.5	3.9	3.6	3.4	4.0
10		1986	3.5	3.0	3.8	3.5	3.3	3.4
11	- Plant uses	1987	4.1	3.7	4.4	3.9	3.5	4.2
12		1986	4.0	3.1	4.2	3.9	3.8	3.9
13	- Adjustment	1987	9.6	21.5	11.6	35.3	45.0	24.4
14		1986	-9.2	-1.1	-2.4	-7.6	16.9	25.4
15	Total marketable gas	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	80.3	100.7
16		1986	217.1	194.7	208.6	129.7	94.0	67.4
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	80.3	100.7
22		1986	217.1	194.7	208.6	129.7	94.0	67.4
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987	-9.1	-62.7	19.0	1.8	-4.2	26.7
24		1986	-5.2	-35.7	49.8	58.8	48.5	37.4
25	Line loss, fuel and pack change	1987	37.9	30.1	28.3	11.4	0.7	12.7
26		1986	37.0	11.7	17.3	17.3	10.3	-0.3
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	78.0	61.1
40		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	52.6	30.1
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-
44		1986	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	193.2	234.4	176.7	115.3	78.0	61.1
48		1986	185.3	218.7	141.5	109.2	52.6	30.1
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	222.0	201.8	224.0	128.5	80.3	100.7
50		1986	217.1	194.7	208.6	129.7	94.0	67.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	Jan. à Déc.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements							
194.3	192.7	255.0	303.1	287.5	2 917.1	1987 Production originale brute	1
137.5	191.3	244.3	242.2	248.6	2 623.5	1986	2
166.5	163.9	219.9	265.1	250.3	2 526.4	1987 Production originale nette	3
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	2 269.9	1986	4
166.5	163.9	219.9	265.1	250.3	2 526.4	1987 Prélèvements nets	5
118.8	162.4	210.3	210.5	215.7	2 269.9	1986	6
22.7	26.4	27.9	26.5	25.8	293.6	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
13.2	15.7	19.7	25.5	19.7	246.3	1986	8
3.5	3.8	4.1	3.7	3.9	44.4	1987 - Pertes lors de traitement	9
3.0	4.1	4.0	3.1	3.0	41.3	1986	10
3.8	4.0	4.2	4.0	4.1	47.6	1987 - Utilisation dans les usines	11
3.5	3.8	4.5	4.0	3.5	46.2	1986	12
41.2	27.6	40.9	45.7	33.1	376.2	1987 - Rectifications	13
37.3	20.5	36.5	-19.8	-4.2	122.2	1986	14
95.3	102.1	142.8	185.2	183.4	1 764.6	1987 Total du gaz marchand	15
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 813.9	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
95.3	102.1	142.8	185.2	183.4	1 764.6	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 813.9	1986	22
Utilisation							
18.3	19.7	15.8	-19.9	-20.0	-12.1	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
9.1	8.0	23.0	-21.9	9.8	233.1	1986	24
23.8	18.0	24.5	1.1	20.4	215.4	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
6.0	15.7	17.9	27.7	-5.6	147.9	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
53.2	64.4	102.5	204.0	183.0	1 561.3	1987 - Saskatchewan	39
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	1 432.9	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
-	-	-	-	-	-	1987 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
53.2	64.4	102.5	204.0	183.0	1 561.3	1987 Total des ventes	47
46.7	94.6	104.7	191.9	189.5	1 432.9	1986	48
95.3	102.1	142.8	185.2	183.4	1 764.6	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
61.8	118.3	145.6	197.7	193.7	1 813.9	1986	50

compris les livraisons non-service aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply								
1	Gross new production	1987	9 392.2	8 176.2	8 840.6	8 046.7	7 663.3	7 401.9
2		1986	9 871.9	8 765.1	8 469.0	7 381.3	6 860.3	6 991.9
3	Net new production	1987	9 231.2	8 011.8	8 664.6	7 906.7	6 692.9	7 221.9
4		1986	9 678.4	8 575.9	8 305.3	7 242.4	6 696.3	6 821.9
5	Net withdrawals	1987	8 253.5	7 096.4	7 614.0	6 794.5	5 549.7	5 821.9
6		1986	8 584.6	7 592.3	7 117.9	6 200.2	5 516.5	5 511.9
7	Less - Field uses	1987	215.1	180.3	171.7	198.1	159.9	181.9
8		1986	140.4	137.5	114.8	132.3	187.7	191.9
9	- Shrinkage (2)	1987	1 139.0	1 001.3	1 064.9	988.2	847.7	901.9
10		1986	1 124.1	981.8	981.6	844.0	848.4	901.9
11	- Plant use (3)	1987	373.1	356.5	404.7	328.9	337.1	361.9
12		1986	390.1	365.7	377.2	331.0	300.6	361.9
13	- Adjustment	1987	-61.1	-36.7	-1.3	44.2	36.1	-17.9
14		1986	98.7	75.5	32.6	64.4	-174.6	-131.9
15	Total marketable gas	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 168.9	4 551.9
16		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 354.4	4 181.9
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	2.6	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 168.9	4 551.9
22		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 354.4	4 181.9
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987	-1 145.2	-1 135.0	- 621.4	12.2	562.4	651.9
24		1986	-1 138.3	-1 017.4	- 474.1	183.4	914.1	941.9
25	Line loss, fuel and pack change	1987	288.5	7.7	-70.7	29.1	-160.9	-41.9
26		1986	-27.9	27.1	-146.0	-230.5	17.3	-31.9
27	Exports	1987	2 462.6	1 980.2	2 041.9	1 694.2	1 494.9	1 751.9
28		1986	2 520.1	1 918.4	1 507.1	1 105.6	1 151.8	1 221.9
29	Other deliveries (1)	1987	130.8	116.9	127.9	174.4	124.7	121.9
30		1986	5.1	14.1	10.6	45.6	54.2	61.9
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	620.5	580.1	554.6	409.8	290.1	211.9
34		1986	623.5	592.2	565.5	442.0	275.1	211.9
35	- Ontario	1987	2 282.6	2 392.1	2 087.7	1 452.2	847.7	711.9
36		1986	2 807.3	2 571.0	2 277.9	1 584.8	790.4	611.9
37	- Manitoba	1987	232.7	230.8	198.6	122.1	49.8	71.9
38		1986	272.0	253.5	213.7	150.3	75.4	71.9
39	- Saskatchewan	1987	116.6	29.5	98.7	54.4	33.1	59.8
40		1986	131.9	124.7	108.1	96.3	79.1	71.0
41	- Alberta	1987	1 577.3	1 370.2	1 534.0	1 270.0	888.4	911.9
42		1986	1 608.4	1 521.9	1 526.5	1 399.2	993.0	911.9
43	- British Columbia	1987	21.0	22.5	22.7	16.7	12.0	12.0
44		1986	29.2	26.3	22.4	17.1	13.9	12.1
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	4 850.7	4 625.2	4 496.3	3 325.2	2 147.8	2 011.9
48		1986	5 472.3	5 089.6	4 714.1	3 689.7	2 217.0	1 911.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	6 587.4	5 595.0	5 974.0	5 235.1	4 168.9	4 551.9
50		1986	6 831.3	6 031.8	5 611.7	4 793.8	4 354.4	4 181.9

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

(2) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(3) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Alberta

Septembre	October	November	December	Jan. to Dec.		
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements						
7 979.8	7 896.2	9 351.6	9 702.8	10 625.6	101 949.6	1987 Production originale brute
6 981.6	7 128.6	8 249.3	8 798.4	9 397.8	91 108.2	1986
7 802.2	7 718.5	9 164.1	9 516.5	10 439.0	99 865.1	1987 Production originale nette
6 813.7	6 966.5	8 083.7	8 660.9	9 247.6	94 154.6	1986
6 395.1	6 388.2	7 838.1	8 303.5	9 204.5	86 684.1	1987 Prélèvements nets
5 529.4	5 637.8	6 768.3	7 531.5	8 173.6	81 171.9	1986
163.4	200.8	238.7	234.7	230.3	2 382.8	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers
182.2	195.1	187.8	228.6	217.1	2 084.6	1986
972.7	946.8	1 113.1	1 146.8	1 250.0	12 304.1	1987 - Pertes lors de traitement (2)
898.8	896.6	1 010.7	986.9	1 143.1	11 502.4	1986
371.1	357.2	395.8	387.7	398.0	4 404.7	1987 - Utilisation dans les usines (3)
359.5	352.9	363.5	393.0	369.4	4 310.5	1986
- 159.4	- 138.7	- 38.9	- 33.5	- 66.4	- 436.7	1987 - Rectifications
- 67.9	- 51.3	- 122.9	- 13.1	- 24.1	- 281.5	1986
5 047.3	5 022.1	6 129.4	6 564.8	7 249.6	67 129.1	1987 Total du gaz marchand
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	62 556.7	1986
-	-	-	-	-	-	1987 Importations
-	-	-	-	-	-	1986
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages
-	-	-	-	-	-	1986
5 047.3	5 022.1	6 129.4	6 564.8	7 249.6	67 031.7	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	62 558.7	1986
Utilisation						
856.2	716.6	209.3	- 280.2	- 763.0	- 252.4	1987 Variations des stocks des distributeurs
803.9	500.2	438.5	- 205.0	- 674.7	- 794.6	1986
- 1.8	-	334.3	329.4	387.3	1 009.9	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux
101.2	23.9	338.3	476.0	349.3	830.8	1986
1 946.2	1 869.3	2 353.3	2 621.3	2 918.7	24 767.3	1987 Exportations
1 283.5	1 363.4	1 658.3	1 673.9	2 136.1	18 870.2	1986
126.4	177.9	165.5	306.5	267.3	1 920.4	1987 Autres livraisons (1)
65.6	65.0	78.0	91.3	139.6	676.8	1986
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick
-	-	-	-	-	-	1986
266.8	295.2	380.0	458.2	516.2	4 985.5	1987 - Québec
246.7	332.7	341.1	432.3	504.3	4 938.9	1986
779.6	858.5	1 277.8	1 590.5	2 061.4	17 481.8	1987 - Ontario
694.3	850.2	1 162.5	1 701.1	2 117.3	18 306.0	1986
60.7	63.5	110.1	157.5	188.8	1 542.9	1987 - Manitoba
60.9	65.7	96.3	171.9	228.6	1 769.1	1986
63.0	69.6	98.6	100.6	76.1	854.2	1987 - Saskatchewan
57.3	56.4	85.5	114.1	120.7	1 119.6	1986
939.7	958.0	1 183.2	1 260.1	1 570.8	14 514.9	1987 - Alberta
833.0	974.1	1 109.5	1 455.3	1 480.9	15 027.7	1986
10.5	13.5	17.3	20.9	26.0	207.2	1987 - Colombie-Britannique
10.4	12.9	21.2	25.0	24.1	225.0	1986
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest
-	-	-	-	-	-	1986
2 120.3	2 258.3	3 067.0	3 587.8	4 439.3	39 586.5	1987 Total des ventes
1 902.6	2 292.0	2 816.1	3 899.7	4 475.9	41 386.3	1986
5 047.3	5 022.1	6 129.4	6 564.8	7 249.6	67 031.7	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE
4 156.8	4 244.5	5 329.2	5 935.9	6 426.2	62 558.7	1986

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, British Columbia

			January	February	March	April	May	June	July
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
			millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply									
1	Gross new production	1987	1 211.0	967.7	1 072.7	736.0	562.4	483.7	449.0
2		1986	1 052.5	909.2	706.6	628.4	528.8	393.2	450.0
3	Net new production	1987	1 202.6	959.3	1 060.2	729.2	554.2	475.9	440.0
4		1986	1 041.9	900.0	695.7	620.0	520.7	382.6	433.0
5	Net withdrawals	1987	1 199.8	956.8	1 056.0	725.3	548.8	471.2	435.0
6		1986	1 039.4	897.8	693.2	617.5	516.5	378.6	433.0
7	Less - Field uses	1987	24.5	20.7	26.4	12.8	35.6	7.8	1.0
8		1986	20.1	17.1	12.9	12.0	11.4	16.5	33.0
9	- Shrinkage	1987	120.8	91.5	97.9	47.2	60.4	45.6	33.0
10		1986	113.0	97.3	79.5	74.3	60.1	38.5	44.0
11	- Plant uses	1987	45.0	35.7	39.6	33.5	29.3	25.6	21.0
12		1986	52.3	51.2	42.8	41.2	36.8	25.8	28.0
13	- Adjustment	1987	14.3	6.4	-29.2	6.5	-24.6	3.3	1.0
14		1986	4.0	4.6	4.1	-11.9	-29.5	-22.6	-26.0
15	Total marketable gas	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
16		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.0
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
22		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.0
Disposition									
23	Distributors storage variation	1987	-11.8	-0.7	-0.5	-0.3	-0.3	-0.2	-0.0
24		1986	3.4	-2.0	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.0
25	Line loss, fuel and pack change	1987	91.9	60.0	91.4	42.8	37.1	25.0	42.0
26		1986	109.5	45.7	30.8	23.9	15.6	-6.5	8.0
27	Exports	1987	402.1	317.9	412.3	242.6	126.3	133.0	116.0
28		1986	246.7	205.3	88.2	98.1	129.8	96.5	128.0
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	211.0
44		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.0
45	- Northwest Territories	1987	-	-	-	-	-	-	-
46		1986	-	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1987	513.0	425.3	418.1	340.2	285.0	231.1	211.0
48		1986	490.4	478.6	435.2	380.1	292.5	230.7	211.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	995.2	802.5	921.3	625.3	448.1	388.9	377.0
50		1986	850.0	727.6	553.9	501.9	437.7	320.4	353.0

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
Millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements							
546.5	588.9	895.0	1 070.0	1 323.3	9 915.6	1987 Production originale brute	1
427.3	569.5	684.9	1 017.2	1 172.8	8 540.5	1986	2
547.8	580.7	884.0	1 060.8	1 312.4	9 807.8	1987 Production originale nette	3
420.5	560.4	673.6	1 008.5	1 161.6	8 424.4	1986	4
543.2	576.8	879.1	1 056.1	1 307.6	9 755.7	1987 Prélèvements nets	5
415.9	556.5	669.1	1 004.3	1 157.3	8 379.5	1986	6
10.7	7.9	24.7	21.2	24.5	217.9	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
11.1	12.0	13.1	10.1	29.9	199.8	1986	8
51.0	63.3	92.4	105.6	125.9	935.2	1987 - Pertes lors de traitement	9
22.3	63.2	86.7	111.2	129.7	920.2	1986	10
23.5	27.8	43.7	46.9	50.3	422.6	1987 - Utilisation dans les usines	11
21.8	35.4	44.1	50.9	43.6	474.1	1986	12
13.1	20.9	41.1	6.6	11.8	71.8	1987 - Rectifications	13
0.1	13.6	10.2	6.9	9.8	-36.9	1986	14
444.9	456.9	677.2	875.8	1 095.1	8 108.2	1987 Total du gaz marchand	15
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	6 822.3	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
444.9	456.9	677.2	875.8	1 095.1	8 108.2	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	6 822.3	1986	22
Utilisation							
11.3	1.4	2.0	-0.2	-2.9	-2.5	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
18.3	17.5	2.8	-0.2	-0.3	38.3	1986	24
56.6	50.2	99.8	93.1	155.4	845.3	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
14.9	16.3	12.9	73.8	95.8	441.6	1986	26
165.4	190.4	276.7	404.0	477.9	3 264.8	1987 Exportations	27
136.9	173.7	225.8	319.3	370.7	2 219.6	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
211.6	214.9	298.7	378.9	464.7	4 000.6	1987 - Colombie-Britannique	43
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	4 122.8	1986	44
-	-	-	-	-	-	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1986	46
211.6	214.9	298.7	378.9	464.7	4 000.6	1987 Total des ventes	47
190.5	224.8	273.5	432.3	478.1	4 122.8	1986	48
444.9	456.9	677.2	875.8	1 095.1	8 108.2	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
360.6	432.3	515.0	825.2	944.3	6 822.3	1986	50

compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply								
1	Gross new production	1987	47.9	38.4	41.3	37.2	29.6	36.2
2		1986	53.8	44.7	48.1	43.7	38.6	40.9
3	Net new production	1987	38.7	31.6	34.7	30.7	25.3	27.3
4		1986	41.9	36.4	34.7	31.4	31.4	29.8
5	Net withdrawals	1987	26.9	21.1	23.2	19.2	18.1	17.8
6		1986	34.6	30.2	27.2	21.9	21.2	20.3
7	Less - Field uses	1987	-	-	-	-	-	-
8		1986	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1987	4.7	4.2	4.5	4.0	2.9	3.1
10		1986	7.9	8.0	6.6	4.9	4.3	4.4
11	- Plant uses	1987	3.0	2.7	3.2	2.7	3.1	3.7
12		1986	1.5	1.1	1.4	1.9	2.3	1.9
13	- Adjustment	1987	-	-	-	-	-	-
14		1986	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0
16		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
17	Imports	1987	-	-	-	-	-	-
18		1986	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1987	-	-	-	-	-	-
20		1986	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0
22		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987	-	-	-	-	-	-
24		1986	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1987	-	-	-	-	-	-
26		1986	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1987	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-
29	Other deliveries (1)	1987	-	-	-	-	-	-
30		1986	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1987	-	-	-	-	-	-
32		1986	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1987	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1987	-	-	-	-	-	-
36		1986	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1987	-	-	-	-	-	-
42		1986	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1987	16.9	12.1	13.0	10.1	10.6	9.2
44		1986	22.3	18.2	16.3	12.7	12.2	11.8
45	- Northwest Territories	1987	2.3	2.1	2.5	2.4	1.5	1.8
46		1986	2.9	2.9	2.9	2.4	2.4	2.2
47	Total sales	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0
48		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	19.2	14.2	15.5	12.5	12.1	11.0
50		1986	25.2	21.1	19.2	15.1	14.6	14.0

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Dec.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Déc.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnement	
35.4	39.4	39.1	43.8	51.8	472.0	1987 Production originale brute	1
32.5	37.4	44.0	44.2	49.4	518.3	1986	2
26.7	29.4	31.7	34.5	43.8	377.3	1987 Production originale nette	3
22.2	29.0	35.6	32.3	40.0	396.1	1986	4
18.2	18.0	19.7	22.2	30.9	248.8	1987 Prélèvements nets	5
11.1	18.9	24.3	20.9	28.1	279.3	1986	6
-	-	-	-	-	-	1987 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1986	8
2.8	5.3	6.2	5.4	4.8	50.7	1987 - Pertes lors de traitement	9
2.2	3.5	4.3	4.5	5.4	59.7	1986	10
3.5	1.0	1.0	1.9	3.1	32.3	1987 - Utilisation dans les usines	11
1.9	1.9	1.9	2.1	1.8	21.9	1986	12
-	-	-	-	-	-	1987 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1986	14
11.9	11.7	12.5	14.9	23.0	165.8	1987 Total du gaz marchand	15
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	197.7	1986	16
-	-	-	-	-	-	1987 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1986	18
-	-	-	-	-	-	1987 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1986	20
11.9	11.7	12.5	14.9	23.0	165.8	1987 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	197.7	1986	22
						Utilisation	
-	-	-	-	-	-	1987 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	1986	24
-	-	-	-	-	-	1987 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	1986	26
-	-	-	-	-	-	1987 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	1986	28
-	-	-	-	-	-	1987 Autres livraisons (1)	29
-	-	-	-	-	-	1986	30
-	-	-	-	-	-	1987 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1986	32
-	-	-	-	-	-	1987 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1986	34
-	-	-	-	-	-	1987 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1986	36
-	-	-	-	-	-	1987 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986	38
-	-	-	-	-	-	1987 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986	40
-	-	-	-	-	-	1987 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1986	42
9.9	9.4	9.9	12.2	20.2	138.8	1987 - Colombie-Britannique	43
4.9	11.2	15.3	11.5	18.2	167.1	1986	44
2.0	2.3	2.6	2.7	2.8	27.0	1987 - Territoires du Nord-Ouest	45
2.1	2.3	2.8	2.8	2.7	30.6	1986	46
11.9	11.7	12.5	14.9	23.0	165.8	1987 Total des ventes	47
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	197.7	1986	48
11.9	11.7	12.5	14.9	23.0	165.8	1987 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7.0	13.5	18.1	14.3	20.9	197.7	1986	50

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1986 and 1987, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
		millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius						
Supply								
1	Gross new production	1987						
2		1986						
3	Net new production	1987						
4		1986						
5	Net withdrawals	1987						
6		1986						
7	Less - Field uses	1987						
8		1986						
9	- Shrinkage	1987						
10		1986						
11	- Plant uses	1987						
12		1986						
13	- Adjustment	1987						
14		1986						
15	Total marketable gas	1987						
16		1986						
17	Imports	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	
18		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.0
19	Other receipts	1987	34.8	29.0	30.0	10.5	12.0	7.9
20		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
21	TOTAL NET SUPPLY	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
22		1986	33.5	25.0	40.7	50.3	48.3	54.4
Disposition								
23	Distributors storage variation	1987						
24		1986						
25	Line loss, fuel and pack change	1987						
26		1986						
27	Exports	1987						
28		1986						
29	Other deliveries (1)	1987	34.8	29.0	30.0	10.5	12.0	7.9
30		1986	32.9	34.1	20.3	14.7	9.3	13.5
31	Sales - New Brunswick	1987						
32		1986						
33	- Quebec	1987						
34		1986						
35	- Ontario	1987	17.5	4.0	0.0			
36		1986			20.3	35.6	38.9	40.0
37	- Manitoba	1987						
38		1986						
39	- Saskatchewan	1987						
40		1986						
41	- Alberta	1987	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	
42		1986	0.6	0.9	0.1	0.1	0.1	
43	- British Columbia	1987						
44		1986						
45	- Northwest Territories	1987						
46		1986						
47	Total sales	1987	17.7	4.1	0.3	0.3	0.1	
48		1986	0.6	0.9	20.4	35.6	39.0	40.0
49	TOTAL NET DISPOSITION	1987	52.5	33.3	30.3	12.8	12.1	7.9
50		1986	33.5	25.0	40.7	50.3	48.3	54.4

(1) Includes direct, non-utility deliveries for consumption

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1986 et 1987, Étranger.

Y compris les livraisons (non-service) aux consommateurs

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1986 - 1987

			January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes									
Gas use - reprocessing									
1	Shrinkage (1)	1987	252.9	217.3	235.2	224.6	193.4	177.3	181.8
2		1986	240.3	213.5	204.0	178.3	175.1	168.3	169.7
3	Flared (2)	1987	1.4	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	0.8
4		1986	1.8	1.6	1.7	1.4	1.9	1.4	1.7
5	Plant fuel (2)	1987	30.2	25.9	27.6	22.8	24.4	24.5	24.4
6		1986	28.0	20.2	17.6	21.5	25.5	18.3	52.1
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
7	Manitoba	1987	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
8		1986	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3
9	Saskatchewan	1987	4.7	3.7	4.0	3.9	4.0	4.1	4.3
10		1986	4.5	5.1	4.7	4.3	5.5	5.1	4.8
11	Alberta	1987	423.9	422.6	428.6	419.4	378.5	348.6	364.6
12		1986	480.3	424.6	410.6	350.2	358.4	322.7	365.5
13	British Columbia	1987	19.6	22.1	26.7	24.6	9.0	15.6	19.3
14		1986	23.4	17.5	14.7	14.1	17.4	14.7	16.0
15	Canada	1987	448.5	448.6	459.5	448.2	391.9	368.6	388.5
16		1986	508.3	447.4	430.3	369.1	381.6	342.7	386.6
Butane									
17	Manitoba	1987	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
18		1986	0.3	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1987	3.3	3.0	3.3	3.1	3.0	3.2	3.2
20		1986	3.7	3.8	3.6	3.5	4.0	3.7	3.5
21	Alberta	1987	269.4	238.6	272.1	252.9	240.8	212.8	234.5
22		1986	296.4	253.9	247.2	210.3	232.8	214.8	218.1
23	British Columbia	1987	12.3	12.6	15.2	14.0	4.5	9.2	11.8
24		1986	13.8	9.5	7.8	7.2	8.5	6.7	7.4
25	Canada	1987	285.0	254.2	290.6	270.1	248.4	225.3	249.6
26		1986	314.2	267.2	258.7	221.2	245.4	225.3	229.1
Ethane									
27	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
28		1986	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1987	3.7	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	3.8
30		1986	3.8	4.0	3.9	3.7	3.9	4.1	4.0
31	Alberta	1987	619.5	534.7	587.7	572.3	441.9	421.4	443.5
32		1986	494.0	480.3	419.5	405.4	377.8	384.4	399.1
33	British Columbia	1987	-	-	-	-	-	-	-
34		1986	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1987	623.2	537.9	591.3	575.8	445.6	425.3	447.3
36		1986	497.8	484.3	423.4	409.1	381.7	388.5	403.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
Sulphur									
37	Manitoba	1987	-	-	-	-	-	-	-
38		1986	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1987	-	-	-	-	-	-	-
40		1986	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1987	504 572	449 471	475 491	437 902	425 255	375 481	412 113
42		1986	506 737	437 562	455 872	424 960	379 797	398 146	427 441
43	British Columbia	1987	40 015	28 651	24 818	16 269	13 989	11 433	10 901
44		1986	34 960	29 784	22 755	19 299	17 552	7 812	8 711
45	Canada	1987	544 587	478 122	500 309	454 171	439 244	386 914	423 014
46		1986	541 697	467 346	478 627	444 259	397 349	405 958	436 152

1) Amounts shown here are included in Table 2 'Shrinkage', (Alberta and Canada)

2) Amounts shown here are included in Table 2 'Plant uses', (Alberta and Canada)

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1986-1987

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Dec. Jan. à Déc.			
Billions of cubic metres - millions de mètres cubes								
Utilisation en recyclage								
206.9	204.2	235.5	257.4	284.5	2 671.0	1987	Pertes (1)	1
173.2	171.9	194.8	192.4	234.6	2 316.1	1986		2
1.8	1.6	1.4	1.7	1.6	18.1	1987	Gaz brûlé (2)	3
1.5	1.6	1.8	1.8	1.5	19.7	1986		4
25.5	20.2	27.2	31.4	35.7	319.5	1987	Consommation (2)	5
21.5	21.5	25.6	26.0	28.8	306.8	1986		6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	3.4	1987	Manitoba	7
0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	3.5	1986		8
4.0	3.9	4.1	3.7	4.1	48.5	1987	Saskatchewan	9
4.9	4.3	4.9	4.4	4.0	56.5	1986		10
391.7	397.8	463.1	485.4	524.0	5 048.2	1987	Alberta	11
377.5	338.4	422.6	430.3	428.0	4 709.1	1986		12
15.4	17.1	20.0	25.1	18.6	233.1	1987	Colombie-Britannique	13
22.6	10.7	14.1	25.5	17.0	207.7	1986		14
411.4	419.0	487.5	514.5	547.0	5 333.2	1987	Canada	15
405.3	353.7	442.0	460.5	449.3	4 976.8	1986		16
Butane								
0.2	0.3	0.1	0.1	-	1.1	1987	Manitoba	17
0.1	0.1	-	-	-	1.1	1986		18
3.0	3.1	3.2	3.0	3.1	37.5	1987	Saskatchewan	19
3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	41.4	1986		20
249.3	224.1	274.1	269.2	295.7	3 033.5	1987	Alberta	21
236.4	190.1	203.6	265.1	253.0	2 821.7	1986		22
10.3	10.4	12.7	13.9	11.7	138.6	1987	Colombie-Britannique	23
11.4	7.2	9.0	14.6	10.8	113.9	1986		24
262.8	237.9	290.1	286.2	310.5	3 210.7	1987	Canada	25
251.2	200.4	215.8	282.8	266.8	2 978.1	1986		26
Ethane								
-	-	-	-	-	-	1987	Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1986		28
3.7	3.5	3.9	3.4	3.9	43.8	1987	Saskatchewan	29
3.7	3.3	3.1	2.9	3.7	44.1	1986		30
512.8	493.3	547.8	611.0	667.2	6 453.1	1987	Alberta	31
425.0	388.9	454.2	394.1	524.2	5 146.9	1986		32
-	-	-	-	-	-	1987	Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1986		34
516.5	496.8	551.7	614.4	671.1	6 496.9	1987	Canada	35
428.7	392.2	457.3	397.0	527.9	5 191.0	1986		36
Sulfur - Soufre								
-	-	-	-	-	-	1987	Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1986		38
-	-	-	-	-	-	1987	Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1986		40
436 860	420 552	465 961	482 612	519 198	5 405 468	1987	Alberta	41
418 949	420 749	471 636	467 657	520 281	5 329 787	1986		42
9 635	21 635	40 092	43 500	46 300	307 238	1987	Colombie-Britannique	43
7 459	14 076	26 085	36 538	42 500	267 531	1986		44
446 495	442 187	506 053	526 112	565 498	5 712 706	1987	Canada	45
426 408	434 825	497 721	504 195	562 781	5 597 318	1986		46

Les données sont comprises dans le tableau 2 'Pertes lors de traitement' (Alberta et Canada)

Les données sont comprises dans le tableau 2 'Utilisation dans les usines' (Alberta et Canada)

1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

YOUR TICKET TO ANY COMMUNITY IN CANADA

VOTRE LAISSEZ-PASSE POUR MIEUX CONNAÎTRE LES CANADIENS

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you... from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

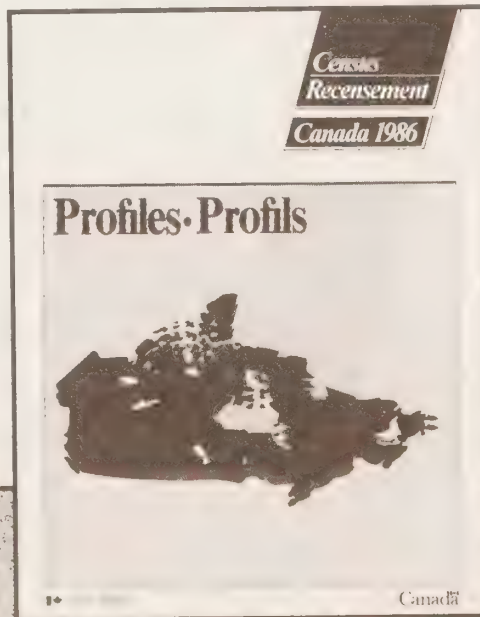
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6



ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

Month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Economic Conditions

A "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis, employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy.

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial trends.

MORE

Regional Analysis

Detailed breakdowns of key economic indicators.

National Overview

Summary of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the United States.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Call toll-free **1-800-267-6677** ext. #11-010
 Single issues \$200.00 / other countries \$225.00
 Subscription \$20.00 / other countries \$22.50
 (includes postage and handling)

For faster service using **Visa or MasterCard** call toll-free **1-800-267-6677**.

For a complete order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677.

Pay by cheque or money order payable to the Receiver General of Canada.

For a complete order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677.

Pay by cheque or money order payable to the Receiver General of Canada.

For a complete order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677.

Pay by cheque or money order payable to the Receiver General of Canada.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.
 (Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre cheque ou mandat poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous

JUL 13 1986

